



prodotti
per **agricoltura**
vivaismo
e **giardinaggio**

AGRARIA DI VITA

La società nasce nel 1962 grazie all'intuito e al grande senso degli affari del fondatore Franco Di Vita trasformandosi gradualmente da piccolo negozio ad azienda consolidata che opera su tutto il territorio nazionale ed estero.

La società, realizza e commercializza prodotti ed accessori per l'agricoltura ed il florovivaismo. Con l'ampia e affidabile gamma di prodotti offerti unita ad una capillare e qualificata rete di assistenza tecnica, esercitata anche "sul posto", ha conquistato crescente credibilità e gradimento da parte del mercato diventando un punto di riferimento indispensabile per tutti gli operatori del settore che da noi hanno trovato sempre e puntualmente risposte precise e adeguate alle loro richieste.

La nostra «mission» è quella di soddisfare completamente il cliente con qualità e competenza di alto livello a prezzi convenienti. I prodotti offerti sono tantissimi, riusciamo a soddisfare le esigenze del settore agricolo a 360°.

SERVIZI

Consulenza e assistenza agrotecnica con personale sempre disponibile, competente e qualificato per vivaismo agricoltura e orticoltura. Vendita al dettaglio per offrire anche al privato prodotti di qualità a prezzi vantaggiosi.

Groupage, possibilità di riunire in un'unica consegna un ordine composto da diverse tipologie e quantità di prodotti.

Logistica, possibilità di consegna veloce a domicilio in tutta la Toscana e/o spedizioni in tutta Italia e nel mondo.



AGRARIA DI VITA srl

Via Francesca, 46 - 51017 Pescia **Pistoia**

Tel. +39 0572 452119 - WhatsApp +39 0572 452119

info@agrariadivita.it · www.agrariadivita.it



01



FERTILIZZANTI:	pag.	1/50
-Speciali.....	pag.	2
-ICL specifico tappeti erbosi.....	pag.	14
-Tappeti erbosi - linea green.....	pag.	15
-Tradizionali.....	pag.	16
-Organo minerali.....	pag.	17
-Correttivi.....	pag.	19
-Organici.....	pag.	20
-Idrosolubili.....	pag.	24
-Chelati di ferro.....	pag.	29
-Microelementi.....	pag.	30
-Fogliari.....	pag.	31
-Microelementi.....	pag.	32
-Stimolanti organici.....	pag.	33
-Specialità LG.....	pag.	39
-Funghi antagonisti.....	pag.	41
-Corroboranti e dissuasori.....	pag.	42
-Concimi giardinaggio - piccole confezioni.....	pag.	44
-Concimi giardinaggio - piccole confezioni liquide.....	pag.	48
-Prodotti enologia.....	pag.	50

02



SEMENTI:	pag.	51/54
-Semi da prato e prato a rotoli.....	pag.	52
-Semi da prato.....	pag.	53
-Semi da orto.....	pag.	54

03



TORBA-TERRICCI-COCCO-INERTI	pag.	55/68
-Torba.....	pag.	56
-Inerti.....	pag.	58
-Terricci professionali.....	pag.	60
-Cocco.....	pag.	63
-Torba free.....	pag.	64
-Corteccia - Bordure - Ciottoli.....	pag.	65
-Terricci di nostra produzione.....	pag.	66
-Pacciamanti.....	pag.	68

04



VASI-MASTELLI-CONTENITORI	pag.	69/82
-Vasi da vivaio.....	pag.	70
-Mastelli.....	pag.	73
-Griglie portavaso - fermavasi antivento.....	pag.	75
-Telo antialga.....	pag.	76
-Balconette e fioriere.....	pag.	77
-Conche - gabbiette.....	pag.	78
-Vasi in vetroresina.....	pag.	79
-Contenitori PLP - seminiere in polistirolo.....	pag.	81
-Vasetti di torba - Elepot.....	pag.	82

05



SERRE ED ACCESSORI	pag.	83/102
-Tunnel e serre.....	pag.	84
-Polietilene.....	pag.	87
-Telo laghetti.....	pag.	90
-Reti.....	pag.	91
-Policarbonato.....	pag.	92
-Accessori serre.....	pag.	93
-Generatori d'aria calda.....	pag.	98
-Accessori generatori.....	pag.	99
-Impianti di ombreggiamento.....	pag.	100
-Accessori impianti automatici.....	pag.	101
-Vetroresina.....	pag.	102

06



TUTORI-MATERIALE x IMBALLAGGIO- ETICHETTE	pag.	103/114
-Canne bamboo cinesi.....	pag.	104
-Canne bamboo Thai.....	pag.	105
-Arelle - tonkini - spalliere.....	pag.	106
-Pali.....	pag.	107
-Juta.....	pag.	109
-Materiale per imballo e legature - etichette.....	pag.	110
-Extensibile.....	pag.	114

07



FERRAMENTA E ACCESSORI PER VIVAISMO	pag.	115/130
-Carrelli	pag.	116
-Banchi flusso riflusso	pag.	117
-Cestoni - vasche - accessori	pag.	118
-Anelli - ancoraggi - fasce di sollevamento	pag.	119
-Scale	pag.	120
-Forbici - troncaremi	pag.	121
-Seghetti - forbici - legatrici - motoseghe elettriche	pag.	123
-Strumenti per giardinaggio	pag.	124
-Teli	pag.	127
-Reti	pag.	128
-Strumenti per recinzioni	pag.	129
-Recinto elettrico	pag.	130

08



MATERIALE PER LA PROTEZIONE PERSONALE	pag.	131/134
-Guanti	pag.	132
-Scarpe - stivali	pag.	133
-Tute protettive - occhiali - maschere - filtri	pag.	134

09



MATERIALE PER LA RACCOLTA DELLE OLIVE	pag.	135/138
-Reti - cassette - rastrelli - scuotiole	pag.	136
-Fustini - lattine - bottiglie	pag.	137

10



MATERIALE PER INNESTO	pag.	139/142
-Cera	pag.	140
-Flex Band - Bendaflex - Innestatrice - Coltelli da innesto - Mastici	pag.	141

11



IRRIGAZIONE	pag.	143/160
-Tubazioni - manichette	pag.	144
-Accessori manichette - ala gocciolante	pag.	145
-Accessori ala gocciolante	pag.	146
-Giunti in polietilene per tubi PE	pag.	147
-Raccordi in PVC	pag.	148
-Raccordi zincati	pag.	149
-Pompe di superficie - pompe ad immersione	pag.	150
-Programmatori	pag.	151
-Dosatori volumetrici proporzionali	pag.	153
-Elettrovalvole - filtri	pag.	154
-Irrigazione capillare	pag.	155
-Irrigazione ad aspersione	pag.	157
-Raccordi in ottone - lance - docce	pag.	158
-Tubi in gomma - irrigatori	pag.	159
-Sale per addolcimento	pag.	160

12



CONFEZIONAMENTO PIANTE E FIORI	pag.	161/166
-Buste per piante e fiori	pag.	162
-Christmas collection	pag.	164
-Buste calice - coprivaso "margherite" - bobine per fioristi	pag.	165
-Carrelli unistandard - conservanti - colori	pag.	166

13



PRODOTTI FITOSANITARI	pag.	167/170
-Attrezzature per la distribuzione dei prodotti fitosanitari	pag.	169



CONTATTI	pag.	171
-----------------------	------	-----

01

fertilizzanti



Speciale Vivaismo
Specifici per tappeti erbosi
Tradizionali
Organo minerali
Correttivi
Organici
Idrosolubili e fogliari
Chelati di ferro
Microelementi
Stimolanti Organici
Funghi Antagonisti:
Micorrizze
Corroboranti e dissuasori
Piccole confezioni
Prodotti enologia

Le informazioni riportate in questo catalogo si basano sulle nostre conoscenze attuali, sui dati ottenuti dai fornitori ed esperienze tecniche che non determinano alcuna responsabilità né rivalsa per vizio o eventuali danni cagionati dall'utilizzo dei prodotti.

Agraria Di Vita si riserva la possibilità di emanare dati e informazioni senza alcun obbligo di preavviso.

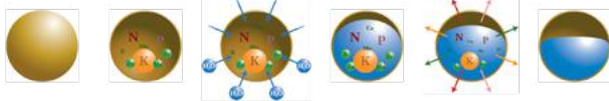
I dosaggi riportati sono indicativi, è sempre bene avvalersi dei dati dell'analisi del terreno e/o della diagnostica fogliare per effettuare una concimazione mirata.

La responsabilità del produttore è limitata a garantire la qualità del prodotto nella sua confezione originale.



Caratteristiche dei concimi ricoperti

Principio di funzionamento
I granuli contengono gli elementi nutritivi



Ciascun granulo di concime è avvolto da una membrana di resina organica, che controlla il regolare rilascio giornaliero delle sostanze nutritive.

I granuli contengono omogeneamente tutte le sostanze nutritive.

L'acqua penetra nel granulo attraverso la membrana di rivestimento e scioglie gli elementi nutritivi.

Gli elementi nutritivi disciolti sono ceduti in modo controllato per azione della pressione osmotica.

Cessione costante, regolare e controllata delle sostanze nutritive per l'intera durata dichiarata.

Guscio organico biodegradabile vuoto.



I concimi sono disponibili in diverse durate: 3-4, 5-6, 8-9, 12-14 e 16-18 mesi.

Le materie prime dei concimi e lo spessore del rivestimento sono le componenti che determinano la durata, che viene considerando la longevità ottenuta ad una temperatura media di 21° C. Temperature più elevate accelerano il rilascio di nutrienti, mentre temperature più basse ne riducono la velocità.

Influenza delle temperature sulla durata 5-6 mesi		
16°C	21°C	26°C
6-7 mesi	5-6 mesi	4-5 mesi

Altri fattori quali i livelli di conducibilità, il pH del substrato, l'attività microbica, la qualità e la quantità di acqua applicata, non influiscono sul rilascio dei nutrienti, rendendo la gamma Osmocote la leader del mercato.



Ferticote

È IL PRODOTTO IDEALE PER LA CONCIMAZIONE DEI TERRICCI DA RINVASO GRANULO 100% RICOPERTO

Ferticote è un concime a cessione controllata, NPK con Magnesio. Tutti i granuli sono avvolti da una membrana biodegradabile, questa attraverso l'umidità ed il calore del suolo, si riempie di acqua, gli elementi nutritivi contenuti vengono sciolti e attraverso un processo di osmosi vengono spinti all'esterno, nel substrato di coltivazione, qui svolgono la loro azione di nutrienti per le piante.

Ferticote è il prodotto ideale per la concimazione dei substrati in fase di invasatura "Granulo 100% ricoperto"

Vantaggi nella coltivazione con l'uso di Ferticote:

- 1) Le radici riprendono rapidamente la loro attività fornendo alla pianta i nutrienti in modo graduale e prolungato per tutto il ciclo di sviluppo
- 2) Le piante, senza squilibri nutrizionali, incrementano la loro attività vegetativa con un accrescimento uniforme ed il raggiungimento anticipato della fase di maturità commerciale.
- 3) Minima perdita per lisciviazione e volatilizzazione
- 4) Uniformità nella concimazione (unico granulo con tutti i nutrienti)
- 5) Semplicità di distribuzione
- 6) Riduzione del numero di applicazioni (riducendo i costi di distribuzione)
- 7) Scelta dei tempi di durata della concimazione
- 8) Basso rischio per eccessi di salinità nel vaso
- 9) Ottimizzazione della concimazione di fondo in base al dosaggio scelto
- 10) Minimo impatto ambientale. La membrana è totalmente biodegradabile
- 11) Ferticote 15-7-14+Micro ha un alto titolo bilanciato in Azoto e Potassio e questo consente:

A = Uno sviluppo ottimale con equilibrata robustezza della pianta
B = Maggiore consistenza dei tessuti e resistenza alle malattie
C = Stimola una eventuale fioritura

FERTICOTE	codice	titolo	durata	confezione
	COMULFERT3	15-7-14+2MgO+Micro	03-04M	Sacco da 25 Kg
	COMULFERT5	15-7-14+2MgO+Micro	05-06M	Sacco da 25 Kg
	COMULFERT8	15-7-14+2MgO+Micro	08-09M	Sacco da 25 Kg
	COMULFERT12	15-7-14+2MgO+Micro	12-14M	Sacco da 25 Kg

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25
BANCALI da 1.500 kg
BIG BAG da 1.000 kg

Dosi: Piante e fiori:

Annuali	2,0/2,5 gr/lit
Gerani	2,5/3,0 gr/lit
Surfinie	3,5/4,0 gr/lit

Piante da vivaio:

Talee	1,0/1,5 gr/lit
Rinvasi piante sensibili	2,0/2,5 gr/lit
Rinvasi piante	2,5/4,0 gr/lit
Rinvasi piante esigenti	4,0/6,0 gr/lit

Rilascio dei nutrienti in funzione della temperatura del substrato

temperatura substrato	Ferticote 3/4 mesi	Ferticote 5/6 mesi	Ferticote 8/9 mesi	Ferticote 12/14 mesi
15°	5/6	8/9	10/11	15/16
21°	3/4	5/9	8/9	12/14
30°	2/2,5	3/4	5/6	7/8

In sintesi FERTICOTE permette al vivaista di ottimizzare la produzione. OTTIMO RAPPORTO QUALITÀ PREZZO

Start-Cote 3/4M - 5/6M - 8/9M - 12/14M

18-12-14 + 3MgO + Microelementi,

Prodotto specifico per la concimazione dei terricci da rinvaso, assicura un rapido effetto start alle colture.

Circa il 15% dell'azoto presente è sottoforma ammoniacale a pronto effetto, quindi disponibile nelle prime fasi di sviluppo della pianta.

Oltre il 60% del fosforo presente è a pronto effetto e in forma totalmente disponibile per le piante, questo influisce positivamente:

1. Sulla radicazione, stimolando e aumentando la proliferazione radicale e lo sviluppo vegetativo delle colture.

2. Sull'aumento dell'ispessimento dei tessuti vegetali in corso di formazione e sull'aumento della resistenza delle piante alle sollecitazioni meccaniche (vento).

Gli altri componenti sono totalmente avvolti in una membrana di resina organica biodegradabile che consente di regolare la cessione dei nutrienti in maniera continua e graduale.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Rinvaso fioricole mescolati al terriccio

Annuali	Kg	2,0 - 2,5	x	1000 lt di terriccio
Gerani	Kg	2,5 - 3,0	x	1000 lt di terriccio
Surfinie	Kg	3,5 - 4,0	x	1000 lt di terriccio
Piante verdi	Kg	3,0 - 3,5	x	1000 lt di terriccio

Rinvaso piante da vivaio

Talee	Kg	1,0 - 1,5	x	1000 lt di terriccio
Piante sensibili	Kg	2,0 - 2,5	x	1000 lt di terriccio
Piante mediterranee	Kg	2,5 - 4,0	x	1000 lt di terriccio
Piante esigenti	Kg	4,0 - 6,0	x	1000 lt di terriccio



PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25
BANCALI da 1.500 kg - BIG BAG da 1.000 kg



Osmocote Exact tablet



codice	titolo	tipologia	durata
COOSMT55	14-8-11+2MgO+TE	tablet 5.0 gr	05-06M
COOSMT755	14-8-11+2MgO+TE	tablet 7.5 gr	05-06M
COOSMT58	14-8-11+2MgO+TE	tablet 5.0 gr	08-09M
COOSMT758	14-8-11+2MgO+TE	tablet 7.5 gr	08-09M



Bloom

codice	titolo	tipologia	durata
COOSMB23	12+07+18+TE	Bedding Plants	02-03M

sacchi da kg. 25 - bancali da 1.250 kg

Osmocote Exact mini



codice	titolo	tipologia	durata
COOSMOMIN34	15-9-11+2MgO+TE	standard mini	03-04M
COOSMM1591125	15-9-11+2MgO+TE	standard mini	05-06M

SACCHI da kg. 10 - BANCALI da 480 kg
SACCHI da kg. 25 - BANCALI da 1250 kg



Start

codice	titolo	durata
COOSMTS121117	11+11+17+2MgO	6 weeks

sacchi da kg. 25 - bancali da 1.250 kg

Osmocote Pro



codice	titolo	tipologia	durata
COOS1810113	19-9-10+2MgO+TE	Pro	03-04M
COOS1810115	19-9-10+2MgO+TE	Pro	05-06M
COOS189108	18-9-10+2MgO+TE	Pro	08-09M
COOS1891012	18-9-10+2MgO+TE	Pro	12-14M

sacchi da kg. 25 - bancali da 1.250 kg



Topdress

codice	titolo	tipologia	durata
COOSMT2456	22+05+06+2MgO+TE	Fusion Technology	04-05M
COOSMT19611	19-6-11+2.5MgO+0.5Fe		05-06M

sacchi da kg. 25 - bancali da 1.250 kg

Osmocote 5



codice	titolo	tipologia	durata
COOSME15912HE	15-9-12+2MgO+TE	Hi-End	05-06M
COOSME15911HE	15-9-11+2MgO+TE	Hi-End	08-09M
COOSME159112HE	15-8-11+2MgO+TE	Hi-End	12-14M
COOSME1481112	14-8-11+2MgO+TE	Protect	12-14M
COOSME1011185	12-7-19+TE	Standard High K	05-06M
COOSMO1271989	12-7-19+TE	Standard High K	08-09M
COOSM9101814	12-7-19+TE	Standard High K	12-14M

sacchi da kg. 25 - bancali da 1.250 kg



Micromax Premium

codice	titolo
COOSMMP	Microelementi chelati per terricci

sacchi da kg. 25 - bancali da 1.250 kg

Plantosan 4D



codice	titolo	durata
COPLA4D	20+10+15+2MgO+Micro	3/4M

sacchi da kg. 25 - bancali da 1.000 kg

Osmocote Exact



codice	titolo	tipologia	durata
COOSME161111	16-9-12+2MgO+TE	Standard	03-04M
COOSME15995	15-9-12+2MgO+TE	Standard	05-06M
COOSME15998	15-9-11+2MgO+TE	Standard	08-09M
COOSME159912	15-9-11+2MgO+TE	Standard	12-14M
COOSM1581018	15+08+11+2MgO	Lo.Start	16-18M

sacchi da kg. 25 - bancali da 1.250 kg



Triabon

codice	titolo	durata
COTRI16812	16+8+12+Micro	3/4M

sacchi da kg. 25 - bancali da 1.000 kg



Multicote

codice	titolo	durata
COMUL171717	15-7-15+2MgO+Me	4 M
COMUL18612-6	15-7-15+2MgO+Me	6 M
COMUL18612	15-7-15+2MgO+Me	8 M
COMUL14714	14-7-14+2MgO+Me	12 M

sacchi da kg. 25 - bancali da 1.200 kg

RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO



Blend

AZOTO A LENTA CESSIONE RICOPERTO DA UNA MEMBRANA BIODEGRADABILE, CONTIENE SEQUESTRENE

È una linea di fertilizzanti NPK a base di Nitrato Potassico, con Magnesio e Ferro chelato, contiene sia elementi a rilascio controllato che a pronto effetto.

Contiene il 7,5% in peso di chelato di ferro eddHa

Vantaggi:

- Riduzione degli interventi di concimazione
- Massima efficienza della nutrizione azotata (riduzione delle perdite di Azoto)
- Ottimale assorbimento dei nutrienti per tutto il ciclo colturale
- Ottimo livello di resa per qualità e quantità
- Elevatissima purezza delle materie prime, esenti da Sodio e Cloruri.

Composizione:

Azoto (N) totale	20%
Azoto Nitrico	3,20%
Azoto Ammoniacale	3,20%
Azoto Ureico ricoperto	13,60%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	6%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	10%
Ossido di Magnesio (MgO)	2,5%
Anidride solforica (SO ₃)	9,5%
Ferro chelato (eddHa)	0,62%

codice	titolo	durata
CBLEND	20-6-10+3,5MgO con sequestrene	3 M
CBLEND6	20-6-10+2,5MgO con sequestrene	6 M
CBLEND9	20-6-10+2,5MgO con sequestrene	8 M
CBLEND12	20-6-10+2,5MgO con sequestrene	12 M



New green

SPECIALE RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO, CONTIENE SEQUESTRENE

New Green è una linea di concimi granulari con azoto a lenta cessione.

I concimi a lenta cessione hanno un ruolo fondamentale nel migliorare le produzioni delle colture, nell'aumentare l'efficienza degli elementi nutritivi, nel ridurre le operazioni colturali e le perdite per dilavamento.

New Green è appositamente studiato per la concimazione in copertura (ri-concimazione) di piante ornamentali in vaso ed in pieno campo.

Contiene il 2,5 % in peso di chelato di ferro EddHa (sequestrene).

Il Ferro, presiede la sintesi della clorofilla e influenza positivamente la qualità estetica della pianta. Il potassio è totalmente da nitrato.

La titolazione e la composizione con queste caratteristiche ne fanno un concime ideale per la ripresa vegetativa, il rafforzamento e la colorazione di tutte le piante.

New Green 3M

16-8-12+4MgO+2Fe

Composizione:

Azoto (N) totale	16%
Azoto Nitrico	3,30%
Azoto Ammoniacale	3,10%
Azoto Ureico lenta cessione	12,60%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	8%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	12%
Ossido di Magnesio (MgO)	4%
Anidride solforica (SO ₃)	12%
Ferro Solfato	2%
di cui chelato eddHa	0,238%

New Green 6M

19-8-12+4MgO+1Fe

Composizione:

Azoto (N) totale	19%
Azoto Nitrico	3,30%
Azoto Ammoniacale	3,10%
Azoto Ureico lenta cessione	12,60%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	8%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	12%
Ossido di Magnesio (MgO)	4%
Anidride solforica (SO ₃)	7%
Ferro Solfato	1%
di cui chelato eddHa	0,238%



codice
PADNG16



codice
PADNG166

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25 - BANCALI DA 1.500 kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

VIVAIO:

4-5 gr/lit di terriccio

2-3 gr/lit di terriccio per piante sensibili alla salinità

In estate usare le dosi minime

Su vasi oltre i 10lt aumentare la dose di 1 gr/lt

Es. per un mastellino Lt.30 la dose è di 10lt x 5gr = 50gr + 20gr = 70gr per pianta.



Fronda Verde
Concime NPK (MgO) (SO₃)
con Ferro (Fe)
20-5-9 (3) (20)

AZOTO
a lenta
cessione



PESO NETTO ALL'ORIGINE kg.25
BANCALI DA 1.500 kg

DURATA
100
giorni

codice
PADNGN

Fronda Verde

20-5-9+3MgO+18SO₃+2Fe
SPECIALE RICONCIMAZIONE
RUSCUS - EUCALIPTO - FRONDE VERDI

Caratteristiche:

Nutre la pianta per circa 3 mesi.

L'Azoto, favorisce lo sviluppo vegetativo, **presente per il 90% in lenta cessione.**

Il Fosforo, presente nella giusta quantità, stimola la lignificazione dei tessuti.

Il Potassio, **interamente da solfato**, è l'elemento che migliora l'assorbimento, favorisce la colorazione, induce più resistenza nella pianta.

Il Magnesio, presente in ottima quantità, è un elemento fondamentale per la fotosintesi.

Il Ferro, presente in percentuale notevole, presiede la sintesi della clorofilla.

La titolazione e la composizione con queste caratteristiche ne fanno un concime ideale per la ripresa vegetativa, il rafforzamento e la colorazione di tutte le piante.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

VIVAIO:

Piante in terra 3-7 qli ettaro "in copertura"

TAPPETI ERBOSI, PRATI ORNAMENTALI:
30-45 gr/mq con media di 2 applicazioni all'anno.
(dose minore se usato in estate).

Particolarmente adatto per applicazioni nei periodi di maggiore attività vegetativa.
(fine inverno-primavera e fine estate)

VERDE ORNAMENTALE:

(Ruscus - Eucalipto, ecc.)
concimazioni "in copertura"
kg. 60-80 x 1000 m² a spaglio sulla fila.

Composizione:

Azoto (N) totale	20%
Azoto Ammoniacale	2%
Azoto Ureico	6,0%
Azoto ureico lenta cessione	12%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	5%
Ossido di Potassio	9%
Ossido di Magnesio	3%
Ferro Solfato	2%
Anidride Solforica	18%

Agrosprint

15-9-15+3MgO +1Fe
POTASSIO INTERAMENTE DA NITRATO
CONCIME NPK (MG, S) CON FERRO (FE), 15-9-15 (+3 +11)

Agrosprint contiene Ureico a lenta cessione da ureaform con durata di circa 100 gg.

Agrosprint è un concime ottimale dove si voglia dare una nutrizione completa alla pianta, apportando importanti dosi di microelementi. Si può usare su tutte le colture. Le dosi variano a seconda del tipo di pianta, dal suo sviluppo e dal periodo stagionale d'impiego.

Agrigold usato periodicamente, grazie alla sua composizione ricca di Magnesio e Microelementi, evita il manifestarsi di ingiallimenti fogliari, (clorosi) che si manifestano comunemente sulle foglie, inoltre è un supporto nutritivo che favorisce sia una crescita vigorosa che una copiosa fruttificazione.

Composizione:

Azoto (N) totale	15%
Azoto (N) nitrico	4,2%
Azoto (N) ammoniacale	3,6%
Azoto (N) da urea-formaldeide	7,2%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	9%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) idrosolubile	7%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro	9%
Ossido di potassio (K ₂ O) idrosolubile	15%
Ossido di magnesio (MgO) totale	3%
Anidride solforica (SO ₃) totale	11%
Ferro (Fe) nella forma di solfato, totale	1%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Vivaio a pieno campo:

Primavera e riconcimazione estiva Dosi: da 300-800 kg/ha in funzione del tipo di pianta, delle dimensioni e dell'età

Piante in contenitore (riconcimazione): Primavera e riconcimazione estiva Dosi: 3-5 gr/lit di substrato in funzione delle dimensioni e dell'età. Le dosi più basse sono da impiegarsi nei periodi più caldi.

Ortaggio a foglia: Alla preparazione del terreno o pre-semina interrato Kg. 800/1200 x ha

Fragole: Alla preparazione del terreno, pre-trapianto, interrato Kg. 700/1000 x ha

Pomodoro, zucchine: Alla preparazione del terreno, pre-trapianto, interrato Kg. 800/1000 x ha

Meloni, cocomeri: Alla preparazione del terreno, pre-trapianto, interrato Kg. 800/1200 x ha

Frutticoltura: Alla ripresa vegetativa in copertura o interrato Kg. 700/1000 x ha

Prati - Orti - Giardini: Fine Inverno-Primavera - Riconcimazione estivo-autunnale Dosi da 200-600 kg/ha

Floricoltura: Alla preparazione del terreno, pre-trapianto interrato 100-150 kg x 1000 m²
concimazione in copertura 50-75 kg x 1000 m²

AGROSPRINT
CONCIME NPK (MG, S)
CON FERRO (FE), 15-9-15 (+3 +11)
15-9-15+3MgO +1Fe

AZOTO
a lenta
cessione



PESO NETTO ALL'ORIGINE kg.25
BANCALI DA 1.500 kg

DURATA
100
giorni

codice
COAGROSP

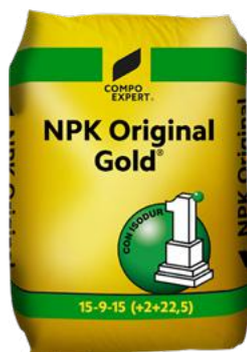
Nitrophoska Gold

NPK Original Gold

NPK Original Gold è un concime complesso bilanciato che contiene, assieme ai tradizionali elementi fertilizzanti, il 5% di azoto a lenta cessione.

NPK Original Gold è un concime di facile distribuzione, particolarmente indicato nella concimazione dei giovani impianti di tutte le colture pacciamate.

codice	titolo	conf.	
CONPKG	15-9-15(+2+20)	Sacco da 25 Kg	bancale da 1.500 kg





codice
LEONARD



codice
COHUMICO

**PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25
PALLET 1050-1200 kg**

Humico 70/40 GR

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

Umati solubili da lignite

HUMICO 70/40 GR è un prodotto con il 70% di sostanza organica naturale contenente il 40% di acidi umici di alta qualità (Leonardite).

HUMICO 70/40 GR è un prodotto granulare, caratteristica questa che ne permette una facile e omogenea distribuzione, anche con mezzi meccanici.

Humico 70/40

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

Humico 70/40 è un prodotto con il 70% di sostanza organica naturale contenente il 40% di acidi umici di alta qualità (Leonardite).

L'alto contenuto di umati solubili da lignite, (acidi umici e fulvici), conferiscono ad Humico 70/40 e Humico 70/40 GR delle qualità ben definite, che lo valorizzano evidenziando dei vantaggi tecnico-economici importanti, es:

- 1- Apporta sostanza organica
- 2- Tutela e favorisce la fertilità del terreno
- 3- Stimola l'assorbimento radicale
- 4- Garantisce massima assimilabilità dei nutrienti
- 5- Condiziona positivamente la struttura del terreno (terriccio)

- 6- Favorisce lo sviluppo equilibrato delle colture esaltandone la qualità
- 7- Consente produzioni superiori nel rispetto della fertilità del terreno
- 8- Impiegato da solo incrementa la fertilità biologica del terreno e dei (terricciati)
- 9- In abbinamento ad altri concimi migliora l'assimilazione dei nutrienti in esso contenuti.

Tutto questo consente di ottenere piante più sane e più forti, con miglioramento sia quantitativo che qualitativo delle produzioni. A differenza di altri concimi è adatto anche per l'impiego dopo una disinfezione del terreno.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO: **Nei Terricciati** Kg 2,5-5,0 x m³ **Ortaggi pre-trapianto** Kg 100-250 x 1.000 m² **Floricoltura pre-trapianto** kg 150-300 x 1.000m²

Leoplus New



**PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25
BANCALE DA 1.500 kg**

codice
COLEONEW

Leoplus New è un ammendante organico granulare caratterizzato da un elevato contenuto di estratti umici.

È un prodotto granulare, caratteristica questa che ne permette una facile e omogenea distribuzione, anche con mezzi meccanici.

L'alto contenuto di Acidi umici e fulvici, conferiscono a Leoplus New delle qualità ben definite, che lo valorizzano evidenziando dei vantaggi tecnico-economici importanti:

- 1) apporta sostanza organica
- 2) tutela e favorisce la fertilità del terreno
- 3) stimola l'assorbimento radicale
- 4) garantisce massima assimilabilità dei nutrienti
- 5) favorisce lo sviluppo equilibrato delle colture esaltandone le qualità
- 6) incrementa la fertilità biologica del terreno, con aumento delle capacità di assimilazione da parte delle piante delle sostanze nutritive presenti nel terreno stesso.
- 7) consente produzioni superiori nel rispetto della fertilità del terreno
- 8) incrementa la fertilità biologica del terreno, con aumento delle capacità di assimilazione da parte delle piante delle sostanze nutritive presenti nel terreno stesso.
- 9) è utilizzabile su tutte le colture, in tutti i tipi di terreno e dei terricci, in abbinamento ad altri concimi migliora l'assimilazione dei nutrienti in essi contenuti.

Tutto questo consente di ottenere piante più sane e più forti con miglioramento qualitativo e quantitativo delle produzioni.

-Incremento della fertilità biologica del terreno, con aumento della capacità di assimilazione, da parte delle piante, delle sostanze nutritive presenti nel terreno stesso.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Nei terricciati Kg 2,5 - 5,0 x m³
Ortaggi pre-trapianto Kg 100 - 250 x 1.000 m²
Floricoltura pre-trapianto Kg 150 - 300 x 1.000 m²



organici

DERMAZOTO N11
CONCIME ORGANICO AZOTATO
FORMULAZIONE
 Scaglie
 Fornito in sacchi da Kg 25/50
CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA



Dermazoto N11

CONCIME ORGANICO AZOTATO
 CUOIO E PELLI IDROLIZZATI

Ad elevato titolo in N organico (N11) a lento rilascio naturale, ottenuto per idrolisi delle scleroproteine dei collageni ad alta pressione. Contiene Fe e Mg chelati alla matrice organica, attiva la biomassa vivente e migliora il bilancio umico. La mineralizzazione dell'N organico, pur condizionata dal tipo del terreno (tessitura, struttura, umidità, ossigeno, temperatura), sono mediamente compresi fra 12 - 4 mesi. Prodotto ottimo per concimazioni di fondo, autunnali e primaverili, in copertura nei frutteti e nei vigneti con o senza inerbimento, per prevenire e curare clorosi ferriche e carenze di magnesio.

ECCELLENTE NEL VIVAISMO

Le dosi pur variando da coltura a coltura, sono di norma comprese fra 4 e 12 q/ha.

DERMAGEL N11
CONCIME ORGANICO AZOTATO
CUOIO E PELLI IDROLIZZATE
FORMULAZIONE SCAGLIE
CONSENTITO IN
AGRICOLTURA BIOLOGICA



Dermagel

CONCIME ORGANICO AZOTATO

L'azoto organico della matrice viene reso disponibile in modo continuo e senza sprechi, quindi può essere assorbito dalle radici delle piante gradualmente, su un arco di tempo di 3-4 mesi. La lenta solubilizzazione e mineralizzazione della sostanza organica, comporta una serie di vantaggi:
 - Riduzione del numero degli interventi (con risparmi di tempo e manodopera);
 - Assenza di perdite per dilavamento e volatilizzazione;
 - Equilibrio vegetativo della coltura, con riflessi positivi sulla produzione sia dal punto di vista quantitativo che da quello qualitativo;
 - Incremento della fertilità biologica del terreno, con aumento della capacità di assimilazione, da parte delle piante, delle sostanze nutritive presenti nel terreno stesso.

Composizione:

Azoto organico	11%
Sostanza organica	85%
pH (H ₂ O)	3,6%
Umidità	9%
Carbonio (e) organico	40%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

VIVAIO:
 Piante in terra 5-7 qli ettaro "in copertura" (è consigliabile non interrare il prodotto)
 Piante in vaso, riconcimazione "in copertura" 1-4 gr/lit di substrato a seconda delle dimensioni del vaso, del tipo di pianta e delle condizioni climatiche.
Ortaggi: 6/8 qli x ha in copertura
Frutti: 7/10 qli x ha in copertura
Cereali: 5/8 qli x ha

codice	titolo	conf.
CODER25	N11	Sacco da 25 Kg

SACCHI da kg. 25 - BANCALI da 1.500 kg

codice	titolo	conf.
DEVER25	N11	Sacco da 25 Kg

SACCHI da kg. 25 - BANCALI da 1.500 kg

VERDAZOTO
Concime organico naturale
CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
 (Dlsg 75/2010 All. 13 Tab., 1)



Verdazoto

Apporta Azoto a lenta cessione altamente assimilabile, riducendo o eliminando le perdite per dilavamento. Stimola la microflora del terreno e ne migliora la struttura. Concime a basso impatto ambientale ottenuto dopo un trattamento termico in pressione da parte dei sottoprodotti delle lavorazioni delle pelli, esente da microflora patogena.

AZOZER 13+2 Fe
CONCIME ORGANO-MINERALE AZOTATO
13 (N) con Ferro (Fe)



Azofer 13+2 FE

13 + 2 Fe
 SPECIALE VIVAI E SPAZI VERDI

L'Azoto organico di Azofer 13+2Fe viene reso disponibile in modo continuativo e senza sprechi, quindi può essere assorbito dalle radici delle piante gradualmente, un arco di 3-4 mesi. La materia organica di Azofer rappresenta ben il 75% del prodotto.

La presenza di una importante quantità (2%) di Ferro, sottoforma di umato, prontamente disponibile e protetto dai normali fenomeni di insolubilizzazione influenza positivamente la produttività e la qualità estetica della pianta.

CARATTERISTICHE

- Azoto organico con rilascio in 3-4 mesi
- Azoto ureico tutto a lenta cessione (2-3 mesi)
- 2 % di Ferro sotto forma di umati prontamente disponibili
- 0,66 % di Ossido di Magnesio
- 30 % Carbonio ad alta disponibilità per i principali batteri delle piante

codice	confezione
COVER25	Sacco da 25 KG

SACCHI da 25 Kg - BANCALE da 1.500 kg

codice	titolo	conf.
COAZO132	13+2Fe	Sacco da 25 Kg

SACCHI da kg. 25 - BANCALI da 1.500 kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

VIVAIO:
 Piante in terra 3-7 qli ettaro "in copertura" (è consigliabile non interrare il prodotto)
 Piante in vaso, riconcimazione "in copertura" 1-4 gr/lit di substrato a seconda delle dimensioni del vaso, del tipo di pianta e delle condizioni climatiche.

organo minerali

VERDE-VIVAI
CONCIME ORGANO-MINERALE
NPK (MgO) con Ferro (Fe)
 14-5-5 (3)



Verde - Vivai

14-5-5 con Calcio, Magnesio, Ferro, Manganese e Zinco

SPECIALE VIVAI

La materia organica di Verde-Vivai viene ottenuta grazie ad un processo produttivo in grado di creare catene proteiche di diverse dimensioni che garantiscono un rilascio costante nel tempo di Azoto. In questo modo l'azoto organico della matrice viene reso disponibile in modo continuo e senza sprechi, quindi può essere assorbito dalle radici delle piante gradualmente, su un arco di tempo di 3-4 mesi. La matrice organica rappresenta circa la metà del prodotto. La sua lenta solubilizzazione e mineralizzazione comporta una serie di vantaggi:
 - Riduzione del numero degli interventi (con risparmi di tempo e manodopera);
 - Assenza di perdite per dilavamento e volatilizzazione;
 - Equilibrio vegetativo della coltura, con riflessi positivi sulla produzione sia dal punto di vista quantitativo che da quello qualitativo;
 - Incremento della fertilità biologica del terreno, con aumento della capacità di assimilazione, da parte delle piante, delle sostanze nutritive presenti nel terreno stesso.

SUPER-MIX
CONCIME ORGANO-MINERALE
NPK (MgO) (SO3)
 15-5-5 (2) (6) con potassio da solfato



Super - Mix

CONCIME ORGANO-MINERALE

L'azoto è assorbito dalle radici delle piante gradualmente, su un arco di tempo di 3-4 mesi. La matrice organica presente in Super-Mix è circa il 50% del prodotto.

VANTAGGI TECNICO - ECONOMICI

- Apporta sostanza organica.
- Tutela e favorisce la fertilità del terreno.
- Favorisce la flora batterica.
- Stimola l'assorbimento radicale.
- Permette un lento rilascio biologico degli elementi nutritivi.
- Garantisce massima assimilabilità dei nutrienti e massimo risultato a parità di unità fertilizzanti.
- Condiziona positivamente la struttura del terreno correggendo eventuali difetti (sabbia, limo, argilla) e concorrendo alla rigenerazione del suolo.
- Favorisce lo sviluppo equilibrato delle colture esaltandone la qualità.
- Consente produzioni superiori nel rispetto della fertilità del terreno.

Composizione:

Azoto (N) totale	15%
di cui Azoto (N) Organico	5,5%
Azoto (N) Ammoniacale	2%
Azoto (N) Ureico	7,5%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua e citrato ammonico neutro	5%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	4%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	5%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	2%
Anidride Solforica (SO ₃)	6%
Carbonio (C) organico di origine biologica	18%

codice	titolo	conf.
COVERV25	14-5-5	Sacco da 25 Kg

SACCHI da kg. 25 - bancali da 1.500 kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

VIVAIO:
 Piante in terra 8-10 qli ettaro
 Piante in vaso, riconcimazione "in copertura" 1-3 gr/lit di substrato a seconda delle dimensioni del vaso, del tipo di pianta e delle condizioni climatiche.

codice	titolo	conf.
COMIX25	15-5-5	Sacco da 25 Kg

SACCHI da kg. 25 - BANCALI da 1.500 kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

VIVAIO:
 Piante in terra 8-10 qli ettaro
 Piante in vaso, riconcimazione "in copertura" 1-3 gr/lit di substrato a seconda delle dimensioni del vaso, del tipo di pianta e delle condizioni climatiche.
N.B.: Visto l'alta qualità del prodotto il suo impiego si può estendere a tutte quelle colture in cui c'è bisogno di una buona spinta qualitativa.

EVERGREEN

AZOTO
a lenta
cessione
+
acidi umici



anche
da 5 kg



ideale per
un'ottima
ripresa
vegetativa

Evergreen

20-5-7 + 2 MgO + 3 Fe

CONCIME MINERALE NPK
CON MEGNESIO E FERRO
INDICATO PER L'IMPIEGO SU PRATI,
SPAZI VERDI, GIARDINI E VIVAI

Evergreen è un concime minerale caratterizzato dalla presenza di Azoto quasi totalmente a lenta cessione, con durata di 2-3 mesi.

Evergreen è indicato in tutti quei casi in cui si voglia ottenere uno sviluppo ottimale delle piante, favorendo la spinta vegetativa. L'abbondante presenza di Ferro, legata ad una matrice organica nobile, crea un effetto rinverdente prolungato nel tempo. La presenza di sostanza organica di elevata qualità, agisce positivamente sui vari aspetti della fertilità del terreno, migliorandone la struttura e la permeabilità, incrementando l'attività microbiologica e favorendo l'assimilazione di tutte le sostanze nutritive in esso presenti.

L'importante quota di potassio da solfato, valorizza ulteriormente il prodotto.

Magnesio e Ferro, elementi importantissimi per lo sviluppo ottimale della pianta, sono presenti in quantità considerevoli. Tutti questi fattori, contribuiscono a fare di Evergreen un prodotto unico nel suo genere.

codice	confezione	pallet
PADE25	Kg 25	1500 Kg
PADE	Kg 5	900 Kg
PADE600	big bag 600 Kg	

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Tappeti erbosi, prati ornamentali

30-45 gr/mq con una media di 3 applicazioni all'anno. (La dose minore se usato in estate). Particolarmente adatto per applicazioni nei periodi di maggiore attività vegetativa del manto erboso (fine inverno-primavera e inizio estate)

Giardini e verde in genere:

50-75 gr/mq in applicazioni primaverili o di inizio estate - inizio autunno.

Siepi e arbusti: 200 gr per piante giovani, aumentare su piante adulte.

Alberature nei primi anni di impianto: 500-800 gr/pianta, aumentare su piante adulte.

La titolazione e la composizione con queste caratteristiche ne fanno un concime ideale per la ripresa vegetativa, il rafforzamento e la colorazione di tutte le piante.



codice

COAGROS

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25

Agrostar

20-5-8 + 2 MgO

CONCIME COMPLESSO NPK
CON MEGNESIO

Concime complesso con alto titolo di azoto a pronto effetto indicato in tutte le situazioni in cui si vuole una buona spinta vegetativa e un rinverdimento veloce non trascurando la qualità e la robustezza delle piante.

Composizione:

Azoto (N)	20%
Azoto (N) Ammoniacale	2%
Azoto (N) Ureico	18%
Anidride Fosforica (P2O5) solubile in acqua	5%
Ossido di Potassio (K2O) solubile in acqua	8%
Ossido di Magnesio (MgO)	2%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Giardini e verde:

ornamentale gr 40-50 x m² 2-3 volte l'anno (la dose minore nei mesi più caldi)

Campi sportivi: gr 35-45 x m²

Campi da golf: gr 25-40 x m²

Siepi arbusti: gr 250-500 x pianta

Alberature: kg 1-3 x pianta secondo età e dimensione

Green Six

15-5-8+2MGO+11 CAO+13 SO³

Concime complesso con alto titolo di Azoto a pronto effetto indicato in tutte le situazioni in cui si vuole una buona spinta vegetativa ed un rinverdimento veloce non trascurando la qualità e la robustezza delle piante. Metà dell' Azoto è sottoforma nitrica, questo assicura un velocissimo (2-4 gg) assorbimento da parte delle piante ed un progressivo rinverdimento.

Fosforo potassio e magnesio conferiscono alla pianta robustezza e consistenza, il Calcio da elasticità e lo Zolfo acidificando aiuta l'assorbimento di tutti gli altri elementi presenti nel terreno. Agisce anche a basse temperature.



codice

COGREENSIX

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25

Composizione:

Azoto (N) Totale	15%
Azoto (N) Nitrico	7,5%
Azoto (N) Ammoniacale	7,5%
Anidride Fosforica (P2O5) solubile in acqua	5%
Ossido di Potassio (K2O) solubile in acqua	8%
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	2%
Anidride Solforica (SO ³) Totale	13%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Giardini e verde:

ornamentale gr 40-50 x m² 2-3 volte l'anno (la dose minore nei mesi più caldi)

Campi sportivi: gr 35-40 x m²

Campi da golf: gr 25-40 x m²

Siepi arbusti: gr 250-500 x pianta

Alberature: kg 1-3 x pianta secondo età e dimensione



AZOTO
a lenta
cessione

DURATA
40-50
giorni

CONFEZIONI
PESO NETTO ALL'ORIGINE
kg. 0,5 - SCATOLA DA 12 PZ
kg. 5 - PAL BOX DA 90 PZ
kg. 20 - BANCALE DA 75 PZ



DURATA
40-50
giorni

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg.25
BANCALI DA 1.500 kg



AZOTO
a lenta
cessione

DURATA
100
giorni

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25
BANCALI DA 1.500 kg

AGROPLUS GOLD

15-7-15 + 2 MgO + 1 Fe con Boro (B) e Zinco (Zn)

CONCIME GRANULARE UNIVERSALE "COMPLETO"

15-7-15+2MgO+1Fe con Boro (B) e Zinco (Zn)
Azoto con durata 2-3 mesi
Potassio da Solfato

Le piante richiedono un notevole apporto di sostanza nutritiva durante il periodo di vegetazione, di fioritura e di maturazione del frutto, Agropius Gold, usato periodicamente evita il manifestarsi di ingiallimenti fogliari, (clorosi) che si manifestano comunemente sulle foglie, inoltre è un supporto nutritivo che favorisce sia una crescita vigorosa che una copiosa fruttificazione.

Agropius Gold è un concime ottimale dove si voglia dare una nutrizione completa alla pianta.

Il suo buon contenuto di mesoelementi, Calcio, Magnesio e Zolfo, supportati da un'ottima presenza di microelementi, fra cui spicca il Ferro, lo rendono un fertilizzante ottimale per la nutrizione delle piante.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Orticoltura e Floricoltura:

in pieno campo _____ Kg. 60-100 x 1000 m²
in serra _____ Kg. 40-80 x 1000 m²

Frutticoltura e

Viticultura _____ Kg. 400-500 x ha
Olivicoltura _____ Kg. 0,500-2 x pianta

Giardini e Spazi verdi:

Tappeti erbosi e prati
ornamentali _____ 30/40 gr/m²
Siepi e Arbusti _____ 250 - 500 grx mtl

BLU SPEED

CONCIME NPK (MG, S) CON FERRO (FE),
12-8-18 (+3 +15)

Concime minerale granulato di altissima qualità con Potassio da Solfato e da Nitrate, si può usare su tutte le colture sensibili al cloro. La composizione dell'azoto consente una lenta e duratura assimilazione da parte della pianta, il magnesio ed il ferro presenti in buona quantità uniti alla composizione di base garantiscono il raggiungimento di ottimi risultati produttivi.

Composizione:

Azoto (N) totale	12%
Azoto (N) nitrico	3%
Azoto (N) ammoniacale	3%
Azoto (N) ureico	6%
Anidride fosforica (P2O5) totale	8%
Anidride fosforica (P2O5) idrosolubile	6%
Anidride fosforica (P2O5) solubile in citrato ammonico neutro	8%
Ossido di potassio (K2O) idrosolubile	18%
Ossido di magnesio (MgO) totale	3%
Anidride solforica (SO3) totale	15%
Ferro (Fe) nella forma di solfato, totale	1%

A BASSO TENORE DI CLORO

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Orticoltura e Floricoltura:

in pieno campo _____ Kg. 60-100 x 1000 m²
in serra _____ Kg. 40-80 x 1000 m²

Frutticoltura e

Viticultura _____ Kg. 400-500 x ha
Olivicoltura _____ Kg. 0,500-2 x pianta

Giardini e Spazi verdi:

Tappeti erbosi e prati
ornamentali _____ 30/40 gr/m²
Siepi e Arbusti _____ 250 - 500 grx mtl

Giardini e verde:

ornamentale _____ gr 40-50 x m² 2-3 volte l'anno
(la dose minore
nei mesi più caldi)

Campi sportivi: _____ gr 35-45 x m²

Campi da golf: _____ gr 25-40 x m²

Siepi arbusti: _____ gr 250-500 x pianta

Alberature: _____ kg 1-3 x pianta secondo
età e dimensione

Agrigold

15-9-15 + 3 MgO + 1 Fe + 21 SO₃

CON MICROELEMENTI (FE, MN, ZN)

Potassio da Solfato

Agrigold contiene Ureico a lenta cessione da ureaform con durata di circa 100 gg.

Agrigold è un concime ottimale dove si voglia dare una nutrizione completa alla pianta, apportando importanti dosi di microelementi. Si può usare su tutte le colture. Le dosi variano a seconda del tipo di pianta, dal suo sviluppo e dal periodo stagionale d'impiego.

Agrigold usato periodicamente, grazie alla sua composizione ricca di Magnesio e Microelementi, evita il manifestarsi di ingiallimenti fogliari, (clorosi) che si manifestano comunemente sulle foglie, inoltre è un supporto nutritivo che favorisce sia una crescita vigorosa che una copiosa fruttificazione.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Vivaio a pieno campo:

Primavera e riconcimazione estiva Dosi: da 300-800 kg/ha in funzione del tipo di pianta, delle dimensioni e dell'età

Piante in contenitore (riconcimazione): Primavera e riconcimazione estiva Dosi: 3-5 gr/lit di substrato in funzione delle dimensioni e dell'età. Le dosi più basse sono da impiegarsi nei periodi più caldi.

Ortaggio a foglia: Alla preparazione del terreno o pre-semina interrato Kg. 800/1200 x ha

Fragole: Alla preparazione del terreno, pre-trapianto, interrato Kg. 700/1000 x ha

Pomodoro, zucchine: Alla preparazione del terreno, pre-trapianto, interrato Kg. 800/1000 x ha

Meloni, cocomeri: Alla preparazione del terreno, pre-trapianto, interrato Kg. 800/1200 x ha

Frutticoltura: Alla ripresa vegetativa in copertura o interrato Kg. 700/1000 x ha

Prati - Orti - Giardini: Fine Inverno-Primavera - Riconcimazione estivo-autunnale Dosi da 200-600 kg/ha

Floricoltura: Alla preparazione del terreno, pre-trapianto interrato 100-150 kg x 1000 m² concimazione in copertura 50-75 kg x 1000 m²

LA MODERNA AGRICOLTURA DEVE GARANTIRE MAGGIORI PRODUZIONI RIDUCENDO L'IMPATTO AMBIENTALE



L'INIBITORE NBPT NON È INFLUENZATO DA CONDIZIONI AMBIENTALI ED AGRONOMICHE AVVERSE, SCARSA DISPONIBILITÀ IDRICA, TEMPERATURE ELEVATE O BASSE, TERRENI CON PH ELEVATI, DISTRIBUZIONI SUPERFICIALI, SI DISTINGUONO PER LA LORO VERSATILITÀ ED ADATTABILITÀ A QUALUNQUE CONDIZIONE PEDO-CLIMATICA. AGISCE DAI PRIMI GIORNI DELLA DISTRIBUZIONE, ANNULLANDO LE PERDITE DI AZOTO PER VOLATILIZZAZIONE, MANTENENDO INALTERATA LA FLORA MICROBIOTICA DEL TERRENO E PERMETTENDO ALLE RADICI DI AVERE CIRCA IL 30% IN PIÙ DI AZOTO A DISPOSIZIONE. SI PUÒ DISTRIBUIRE SENZA INTERRARE CONSIDERANDO UNA RIDUZIONE DEI DOSAGGI RISPETTO AI CONCIMI TRADIZIONALI, OTTENENDO RESE QUALI-QUANTITATIVE SUPERIORI.

I CONCIMI CON INIBITORE DELL'AZOTO DI NOSTRA PRODUZIONE SONO:

ORTOTEC · SIMILBLU TEC · SOLFUTEC · EVERGREEN · AGROPLUS GOLD · LINEA GREEN

Ortotec

Concime NPK (MgO) (SO₃) con Ferro (Fe) 12-8-16 (3) (32) ottenuto per miscelazione



codice	titolo	confezione
COOCRT	12-8-16	Sacco da 25Kg
bancali da 1.500 kg		

Ortotec è un'evoluzione dei concimi tradizionali, contiene circa il 50% di Azoto con inibitore dell'ureasi:

- consente una disponibilità di azoto prolungata nel tempo e evita le perdite per volatilizzazione e dilavamento anche distribuendo il prodotto in superficie, senza interrarlo;

- Permette alla pianta di assimilare gradualmente tutto l'azoto somministrato, evidenziando rese quali/quantitative superiori rispetto ai concimi tradizionali.

IL FOSFORO, presente in quantità ottimale stimola la radicazione, la formazione dei fiori e la lignificazione dei tessuti.

IL POTASSIO è l'elemento nutritivo predominante svolge un ruolo fondamentale per le piante migliorando la qualità complessiva del prodotto finale (colorazione, pezzatura, sapore e conservabilità) aumentando la resistenza alle malattie ed agli stress termici ed idrici.

IL MAGNESIO, presente con un notevole 3% è un elemento indispensabile per la fotosintesi.

LO ZOLFO è un costituente fondamentale degli aminoacidi e delle vitamine.

IL FERRO presiede la sintesi della clorofilla e influenza positivamente le qualità estetiche della pianta.

Presenti anche Magnesio, Zinco e Boro, micro elementi fondamentali per la crescita della pianta

La titolazione e la composizione di questo concime lo rendono ideali per la vegetazione, il rafforzamento, la pezzatura e la colorazione di tutte le colture.

A BASSO
TENORE
DI
CLORO

Composizione:

Azoto (N) totale	12%
di cui Azoto Ammoniacale	6%
Azoto Ureico	6%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	8%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	6%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	16%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	3%
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	32%
Ferro (Fe) totale	1%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Frutteti:	7/12 qli/ha
Vite:	5/8 qli/ha
Olivo:	0,5 - 2,5 kg a pianta
Ortaggi a frutto:	6/10 qli/ha
Ortaggi a foglia:	6/8 qli/ha
Fragola:	10/12 qli/ha
Patata:	7/10 qli/ha

Coltivazione sotto serra all'impianto

Ortaggi:	5/7 qli/ha
Floricole:	6/8 qli/ha

Floricole e ornamenti, vivai:	7/10 qli/ha
Prati - impianti sportivi - spazi verdi:	4/5 qli/ha

Le dosi variano a seconda del tipo di coltura, se viene impiegato nella concimazione di fondo o in quella di copertura, in ogni caso si deve tenere in considerazione la singolare realtà nella valutazione del piano di concimazione da seguire.

Entec® Perfect

14-7-17 (+2MgO+22SO)

È il complesso NPK Nitrophoska® con l'inibitore della nitrificazione (3,4 DMPP). La presenza dell'inibitore permette di stabilizzare la componente ammoniacale, massimizzando l'efficienza della nutrizione azotata e rendendola costante e graduale nel tempo.

Ideale per la concimazione primaverile e il concime ideale per il post-raccolta della vite e dei fruttiferi.



codice	titolo	confezione
CONPK25	14-7-17+2+22	Sacco da 25Kg
bancali da 1.500 kg		

NovaTec® Classic

12-8-16(+3+TE)

Con inibitore della nitrificazione 3,4-DMPP, per una maggiore efficienza dell'azoto e una crescita uniforme delle piante Fertilizzante complesso granulato con solfato di potassio (SOP) e inibitore della nitrificazione DMPP (3,4-dimetilpirazolo fosfato) per medicazioni basali e complementari in colture sensibili ai cloruri e su terreni affetti da salinità.



codice	titolo	confezione
CONNOV5	12-8-16(+3+TE)	Sacco da 25Kg
bancali da 1.500 kg		



NET (Nitrogen Efficient Technology)

Il 3,4 DMPP (Dimetilpirazolo fosfato) è l'inibitore della nitrificazione che, rallentando il processo di nitrificazione dell'azoto ammoniacale per alcune settimane, riduce in

modo considerevole le perdite di azoto per dilavamento e volatilizzazione ed aumenta la disponibilità di azoto sotto forma ammoniacale con notevoli benefici produttivi per la coltura.



LINEA DI CONCIMI COMPLESSI NPK CHE FORNISCONO TUTTE LE SOSTANZE NUTRITIVE NECESSARIE PER LA CRESCITA E LO SVILUPPO DELLE COLTURE



Nitrophoska Special

Concime complesso granulare con potassio da Solfato. Titolazione studiata tecnicamente per ottenere produzioni più elevate e di maggior pregio qualitativo

codice	titolo	confezione
CONPKB25	12-12-17(+2+20)	Sacco da 25 Kg
bancale da 1.500 kg		



Pomag

SALE POTASSICO B.T.C. (Mg 8)

Pomag è indicato nella concimazione di tutte le colture sensibili al cloro. Apporta Potassio e Magnesio nel rapporto 3-1 circa, è ideale per le concimazioni delle piante da frutto e per le concimazioni di fondo di tutte le piante. Esempio: pomodoro - patata - zucchino - melanzana - melone - fragola - frutteti - vigneti. Da usare dove si voglia aumentare la dimensione, la colorazione, la serbevolezza ed il tasso zuccherino dei frutti.

Composizione:

Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	30%
Ossido di Magnesio (MgO) Totale	8%



UTILIZZABILE IN AGRICOLTURA BIOLOGICA AI SENSI DEI REGOLAMENTI CE 834/2007 E 889/2008. PRODOTTO OTTENUTO DA SALE GREZZO DI POTASSIO MEDIANTE UN PROCESSO DI ESTRAZIONE FISICA. "CARBONATO DI CALCIO E MAGNESIO SOLO DI ORIGINE NATURALE"

codice

PADP

Sacco kg.5
Sacco kg.25
Big bag kg.600



Blaukorn Classic

Blaukorn è un concime minerale granulare di elevata qualità. Grazie alla sua specifica caratteristica soddisfa completamente le esigenze nutritive della coltura garantendo il raggiungimento di ottimi risultati produttivi anche nelle varietà più pregiate e particolarmente esigenti.

codice	titolo	confezione
CONBLC	12-8-16(+3+25)	Sacco da 25 Kg
bancale da 1.500 kg		



Similblu

12-10-17+3MgO+15SO³+1Fe

Potassio da Solfato

Ottenuto per miscelazione. Concime inorganico solido a base di macroelementi. Adatto su tutte le colture sensibili al cloro

Composizione:

Azoto (N) totale	12%
Azoto (N) Ammoniacale	3,9%
Azoto (N) Ureico	8,1%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) totale	10%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	8%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro	10%
Ossido di Potassio (K ₂ O) idrosolubile	17%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	3%
Anidride Solforica (SO ₃) totale	15%
Ferro (Fe) nella forma di solfato	1%

codice

PADSB

Sacco kg.25
Big bag kg.600

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Si può usare su tutte le colture sensibili al cloro, in particolare su frutta, vite, olivi, legumi, bietole, spinaci, rape, patate cetrioli, meloni, cipolle, insalate, primizie, colture sotto serra, conifere, fiori e piante ornamentali, vivai, piante, sia in contenitore che in piena terra ecc, ecc.

Le dosi variano a seconda del tipo di coltura, se viene impiegato nella concimazione di fondo o in quella di copertura, in ogni caso si deve tenere in considerazione le singole realtà nella valutazione del piano di concimazione da seguire:



Nitrophoska Super

Concime speciale, specifico per la concimazione di base e di copertura di colture ad alto fabbisogno di Azoto

codice	titolo	confezione
CONPKS25	20-5-10(+3+12,5)	Sacco da 25 Kg
bancale da 1.500 kg		



Azotop

20-5-10+2MgO+1Fe

Azoto sotto forma ammoniacale ed ureica, Fosforo solubile in acqua e citrato ammonico, Potassio da solfato. Magnesio e Ferro da solfato indicato per colture che necessitano di una buona spinta vegetativa

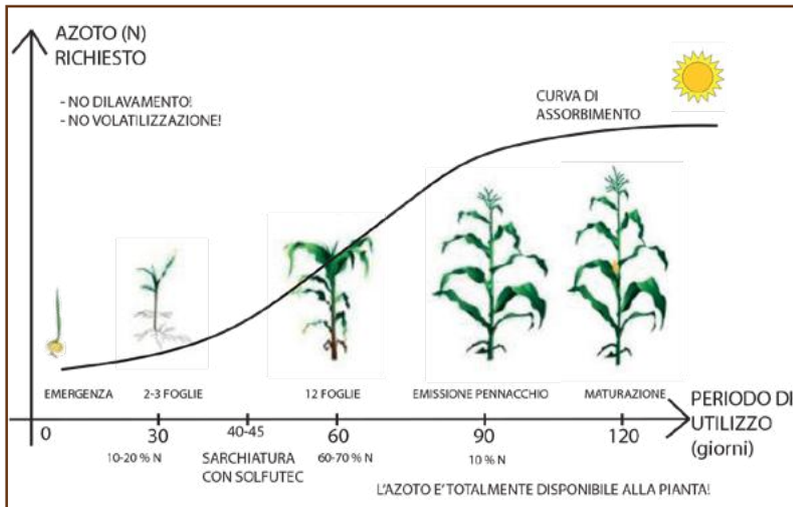
Composizione:

Azoto (N) totale	20%
di cui Azoto (N) Ammoniacale	3%
Azoto (N) Ureico	17%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	5%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	3,5%
Ossido di Potassio (K ₂ O) totale	10%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	4%

codice

COAZO20101094

Sacco kg. 25 - Big bag kg.600



CONCIMI PER CEREALI

titolo	durata	mais kg/ha	girasole kg/ha	note
Agritec 31-16-5	80-90 giorni	kg 400-500	kg 200	Mais 90-95 gg 1 solo passaggio in seminatrice
Maistec 32-15-5	40-50 giorni	kg 600	kg 250	Mais 120-130 gg A spaglio presemina + sacchiatura
Cerealtec 33-00-5	80-90 giorni	kg 500	kg 200	Mais 120-130 gg presemina con 150/200 kg/ha di 18-46 nella seminatrice

Solfutec N34

Composizione:
Solfato ammonico granulare
Urea agricola tradizionale
Urea inibita

Indicato nelle concimazioni di copertura: Ortaggi da taglio: spinaci, bietole, radicchi, ecc...Cereali: grano, orzo, farro, mais, ecc...

Vantaggi:

Apporta il 28% di Anidride Solforica. Con una sola applicazione si nutre la coltura per circa 60gg limitando le perdite per dilavamento di circa il 25-30%. Si può ridurre la quantità di prodotto usato di circa il 20% con importanti risparmi di costi e manodopera.

Indicazioni:

Sarchiature e concimazioni di fondo.

sacco kg.25 - big bag kg.600

Composizione:

Azoto (N) Totale	34%
Azoto (N) Ammoniacale	10%
Azoto (N) Ureico	24%
Anidride Solforica (SO ₃) Totale	28%

Con inibitore della nitrificazione



codice

COSO34

Joker 10-25 con acidi umici

CONCIME GRANULARE
CON ALTO TITOLO DI FOSFORO

L'Azoto presente è il 54% Ammoniacale ed il 46% ureico.

Circa il 50% del fosforo presente, solubile per circa il 95% consente una notevole e duratura assimilazione nel tempo, inoltre l'elevata presenza di anidride Solforica (SO₃) apporta una buona quantità di Zolfo che oltre all'acidificazione del suolo è fondamentale per garantire rese elevate e di qualità. Il Calcio presente nel perfosfato può compensare eventuali carenze di questo elemento.

Completano il prodotto gli umati solubili da lignite (contenente acidi umici) i quali oltre ad apportare sostanza organica "nobile" aumentano la fertilità del terreno, stimolano l'assorbimento radicale e aumentano l'assimilazione dei nutrienti presenti.

sacco kg.25 - big bag kg.600

Composizione:

Azoto (N) Totale	10%
Azoto (N) Ammoniacale	5,40%
Azoto (N) Ureico	4,60%
Anidride Solforica (P2O5) Solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	25%
Anidride Solforica (P2O5) Solubile in acqua	23%
Anidride Solforica (SO ₃) Totale	15%
Anidride Solforica (SO ₃) Solubile in acqua	13%



codice

COJOK25

Meturen 44

SALI MISTI AZOTATI

UREA
UREA CON INIBITORE
UREA METILE

Lento rilascio degli elementi nutritivi.
Una sola applicazione nutre le piante in modo continuo per circa 3 mesi

sacco kg.25 - big bag kg.600

Composizione:

Azoto (N) totale	44%
------------------	-----



codice

COMATUR



codice

PADBLU25

Blueette (colorato di blu)

12-10-17+3MgO+2Fe+14SO₃

L'Azoto presente nella forma ammoniacale ed ureica è un elemento fondamentale per la crescita delle piante. Il fosforo, ottimale, stimola la radicazione, la formazione di fiori e la lignificazione dei tessuti.

Il Potassio è l'elemento nutritivo predominante in questo concime. Esso svolge un ruolo fondamentale per le piante, migliorando la qualità complessiva del prodotto finale (colorazione, pezzatura, sapore e conservabilità) aumentando la resistenza alle malattie ed agli stress termici ed idrici.

La sua presenza sotto varie forme fa sì che possa essere assimilato gradualmente durante il ciclo colturale, in base alle necessità della pianta.

Il Magnesio presente con un ottimo 3% è un elemento indispensabile per la fotosintesi. Lo zolfo è un costituente fondamentale per la vita della pianta.

Il ferro, presente con un notevole 2% presiede la fotosintesi della clorofilla (colorazione).

Sacco da kg.25 - Bancale da 1500Kg - Big Bag kg 600

Composizione:

Azoto (N) totale	12%
di cui Azoto (N) Ammoniacale	3,9%
Azoto (N) Ureico	8,1%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammoniacale neutro e acqua	10%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	4%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	17%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	3%
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	14%
Ferro (Fe) totale	2%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

SI PUÒ USARE SU TUTTE LE COLTURE, IN PARTICOLARE SU FRUTTA, VITE, OLIVI, LEGUMI, PATATE, CETRIOLI, MELONI, CIPOLLE, INSALATA, PRIMIZIE, COLTURE SOTTO TERRA, CONIFERE, FIORI E PIANTE ORNAMENTALI, VIVAI, PIANTE SIA IN CONTENITORE CHE IN PIENA TERRA.

Frutteti:	7-12 qli x ha
Vite:	5-8 qli x ha
Olivo:	0,5-2,5 qli x ha
Ortaggi da frutto:	6-10 qli x ha
Ortaggi a foglia:	6-8 qli x ha
Fragola:	10-12 qli x ha
Patata:	7-1 qli x ha
Culture sotto serra ortaggi, all'impianto:	3-5 qli x ha
Culture sotto serra floricole, all'impianto:	4-6 qli x ha
Conifere - vivai:	5-8 qli x ha
Vite:	7-10 qli x ha
Prati - impianti sportivi:	4-5 qli x ha



codice

PAVITAS

Vitasol

8-9-18 (20/2)

Concime ternario NPK con zolfo, magnesio, zinco e oltre il 20% di sostanza organica con acidi umici.

Sali potassici misti.

Sacco da kg.25 - Bancale da 1500Kg - Big Bag kg 600

Composizione:

Azoto (N) totale	8%
di cui Azoto (N) Ammoniacale	7%
Azoto (N) Ureico	1%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammoniacale neutro e acqua	9%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	7%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	18%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	2%
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	20%
Zinco (Zn) totale	0,01%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

SI PUÒ USARE SU TUTTE LE COLTURE

Culture in pieno campo, Bietole,	
Spinaci, Cavoli, Patate:	6-10 qli x ha
Frutteti	5-8 qli x ha
Vigneti:	5-7 qli x ha



codice

RALLY25

Rally

5-20-18

Concime ternario NPK ad alto titolo di fosforo, con potassio da solfato, zolfo, magnesio ed il 14% di sostanza organica con acidi umici.

Sacco da kg.25 - Bancale da 1500Kg - Big Bag kg 600

Composizione:

Azoto (N) totale	5%
di cui Azoto (N) Ammoniacale	5%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammoniacale neutro e acqua	20%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	18%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	18%
Ossido di Magnesio (MgO)	2%
Anidride Solforica (SO ₃)	20%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

INDICATO PER PIANTE CHE NECESSITANO DI UNA NOTEVOLE QUANTITÀ DI FOSFORO ABBINATO A POTASSIO E ZOLFO

Bulbose da fiore:	kg150/200x 1000m ²
Ortaggi, aglio, cipolla, carota:	7-9 qli x ha

MICROGRANULARE

MICROSTART 10-46

CON MOLIBDENO E ZINCO

Indicato per l'impiego su cereali e ortaggi.

Microstart è un concime ricco di fosforo prontamente assimilabile dall'apparato radicale. Microstart è un concime microgranulare da localizzare alla semina ed al trapianto delle colture (granulo 0,8-1,2mm). La concimazione localizzata aumenta la quota e la velocità di assorbimento di tutti gli elementi nutritivi presenti, in special modo del Fosforo, elemento fondamentale nelle prime fasi di sviluppo della pianta, che grazie all'effetto starter ha una crescita più rapida.

Sacco da kg.20 - Bancale da 1500Kg - Big Bag kg 600



codice

COMIC84020

Composizione

Azoto (N) totale	10%
di cui Azoto Ammoniacale	10%
Anidride Fosforica [P ₂ O ₅] solubile in citrato ammoniacale neutro ed acqua	46%
Anidride Fosforica [P ₂ O ₅] solubile in acqua	41,5%
Molibdeno (Mo) totale	0,002%
Zinco (Zn) totale	0,80%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Cereali e ortaggi :	25-40 kg x ha
----------------------------	---------------

Landscape PRO "Granulo Mini"



nome	codice	titolo	confezione	bancale
Maintenance (Polivalente)	SCP20050825	21-06-08+2MgO	Sacco da kg. 25	kg. 1250
Maintenance (Polivalente)	SCP200508	21-06-08+2MgO	Sacco da kg. 15	kg. 900
Shade Special (Rinverdente)	SCPSS15	11-05-05+8Fe	Sacco da kg. 15	kg. 900
Stress Control (Antistress)	SCA150025	15-00-26+4MgO	Sacco da kg. 15	kg. 900
New Grass (Semina)	SCS162413	16-26-12	Sacco da kg. 15	kg. 900
Universtar balance	SCLANDUB25	15-5-16	Sacco da kg. 25	kg. 1250



Landscape PRO conventional

nome	codice	titolo	confezione	bancale
Readystar "N"	SCLANDREA25	21-6-9+MgO	Sacco da kg. 25	kg. 1200
Readystar "K"	SCLANREAD1625	10-10-16+MgO	Sacco da kg. 25	kg. 1500



Sportmaster CRF mini

nome	codice	titolo	confezione	bancale
Spring Starter	SCS22511	22-5-11+2MgO	Sacco da kg. 25	kg. 1250
Start	SCS19195	19-19-05	Sacco da kg. 25	kg. 1250



ProTurf "Granulo Mini"

nome	codice	titolo	confezione	bancale
Active	SCPT151515	15-5-15++3MgO +CaO	Sacco da kg. 25	kg. 1250
Light N	SCPT2556	21-5-6 +2MgO +CaO	Sacco da kg. 25	kg. 1250
Active	SCPT1252022	12-5-20 +MgO +CaO	Sacco da kg. 25	kg. 1250
Classic	SCPT1807	20-0-7+ +3MgO +CaO	Sacco da kg. 25	kg. 1250



Sierrablen Plus "Granulo Mini colorato"

nome	codice	titolo	confezione	bancale
Spring Starter "3 mesi"	SCSIERP24513	24-5-13	Sacco da kg. 25	kg. 1250
N-Start	SCSIERP3055	30-5-5	Sacco da kg. 25	kg. 1250

Una gamma unica e avanzata di agenti umettanti messi a punto per ottimizzare la gestione dell'acqua.

H2Pro®

Vantaggi

- Flessibilità di applicazione durante tutto l'anno, anche in inverno
- Ottimizza la tua strategia di gestione dell'acqua e massimizza la resa degli apporti idrici
- Azione curativa e preventiva
- Migliora il rapporto degli scambi gassosi

Nome	confezione
H2PRO Aquasmart	Lt 5
H2PRO Trismart	Lt 5
H2PRO Liquid	Lt 5
H2PRO Granular	Kg 10



linea green

PRATI - SPAZI VERDI - GIARDINI

new

I concimi della linea Cuore Verde Green sono prodotti di alta qualità, con Azoto a lento rilascio, con durata fino a 3 mesi. Contengono, oltre a Fosforo e Potassio, anche Magnesio, Zolfo e Ferro e in più i microelementi Manganese e Zinco, tutti importantissimi per le funzioni vitali della pianta. L'ottima qualità delle materie prime rendono questi concimi affidabili e sicuri nella nutrizione del manto erboso.

AZOTO
a lenta
cessione
2-3 mesi



Speedy-Green

CONCIME NPK (MgO) CON FERRO

21-5-9(2,5)(3)

OTTENUTO PER MISCELAZIONE

L'alto contenuto di Azoto con diversi tempi di rilascio, unito all'elevato contenuto in Ferro, consentono alla pianta una crescita ed un rinverimento rapido e duraturo.

I concimi a lenta cessione hanno un ruolo fondamentale nel migliorare le produzioni delle colture, nell'aumentare l'efficienza degli elementi nutritivi, nel ridurre le operazioni colturali e le perdite per dilavamento.

Particolarmente adatto per applicazioni nei periodi di maggiore attività vegetativa.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Tappeti erbosi, prati ornamentali:

30-45 gr/mq con una media di 3 applicazioni all'anno (la dose minore se usato in estate). Particolarmente adatto per applicazioni nei periodi di maggiore attività vegetativa del manto erboso (fine inverno-primavera e inizio estate).

Giardini e verde in genere:

50-75 gr/mq in applicazioni primaverili o di inizio estate.

Siepi: 100 gr/mt lineare per piante giovani (aumentare su piante adulte).

Arbusti e alberature nei primi anni di impianto: 300-600 gr/pianta.

Piante adulte: 1 - 2 Kg/pianta.

AZOTO
a lenta
cessione
2-3 mesi



Green Start

CONCIME NPK (MgO) CON FERRO

15-25-10(2)(1)

OTTENUTO PER MISCELAZIONE

Concime ad elevato contenuto di Fosforo, con Azoto a lento rilascio, specifico per semina e posa in opera di tappeti erbosi, in grado di favorire germinazione, attecchimento e sviluppo radicale.

Contiene Magnesio, Zolfo e Ferro oltre ai microelementi Manganese e Zinco, tutti importantissimi per le funzioni vitali della pianta.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Tappeti erbosi, prati ornamentali:

40-50 gr/mq semine, trasemine e posa in opera del tappeto erboso in zolle.

AZOTO
a lenta
cessione
2-3 mesi



Keep-Green

RINVERDENTE

CONCIME NPK (MgO) CON FERRO

15-5-20(2,5)(2,4)

OTTENUTO PER MISCELAZIONE

Le diverse forme di cessione dell'Azoto, unite all'alto contenuto di Potassio ne fanno un concime ideale per applicazioni estivo/autunnali con un buon effetto antistress.

E' particolarmente indicato per la concimazione dei manti erbosi sportivi, dove è richiesta una elevata tolleranza all'usura ed al calpestio anche in condizioni sfavorevoli.

Il Potassio è un elemento fondamentale, alcune delle caratteristiche sono:

- aumenta la resistenza alla siccità -riduce i danni di eventuali stress termici
- irrobustisce i tessuti riducendo la sensibilità agli attacchi fungini.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Tappeti erbosi, prati ornamentali:

30-45 gr/mq con una media di 2 applicazioni all'anno (la dose minore se usato in estate). Particolarmente adatto per applicazioni nei periodi estivo/autunnali con effetto antistress

Giardini e verde in genere:

40-50 gr/mq in applicazioni primaverili o di inizio estate.

Siepi: 100 gr/mt lineare per piante giovani (aumentare su piante adulte).

Arbusti e alberature nei primi anni di impianto: 300-600 gr/pianta. Piante adulte: 1 - 2 Kg/pianta.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Tappeti erbosi, prati ornamentali:

30-45 gr/mq con una applicazione all'anno (usato in estate).

Particolarmente adatto per applicazioni nei periodi di maggiore stress (dovuto alle alte e basse temperature) del manto erboso (estate).

Giardini e verde in genere:

40-60 gr/mq in applicazioni estive ove si voglia irrobustire la pianta preparandola ad affrontare periodi di stress termici.

Siepi: 100 gr/mt lineare per piante giovani (aumentare su piante adulte).

Arbusti e alberature nei primi anni di impianto: 300-600 gr/pianta. Piante adulte: 1 - 2 Kg/pianta.

Green FE

CONCIME MINERALE SEMPLICE

SALIMISTIAZOTATI (MgO) CON FERRO

"A BASSO TITOLO"

N 10-00-00+2MgO+9Fe

Il notevole contenuto in Ferro, 9%, unito ad una buona presenza di Azoto, a lenta cessione, garantisce un rapido e duraturo effetto rinverdente, oltre a svolgere una forte azione antimuschio. Si può impiegare in tutti i periodi dell'anno esclusi quelli caratterizzati da temperature elevate.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Tappeti erbosi, prati ornamentali, giardini e verde in generale:

RINVERDENTE

30-40 gr/mq con 2/3 applicazioni all'anno secondo necessità.

ANTIMUSCHIO

40-50 gr/mq in applicazioni di fine inverno e inizio primavera.

AZOTO
a lenta
cessione
2-3 mesi



Tradizionali



altre titolazioni personalizzate su RICHIESTA



Per tutte le titolazioni si realizzano:

SACCHI da 25 kg

BANCALI da 1.500 kg

BIG BAG da 600 kg

Urea Agricola 46% gran. Ø 2,5-3

codice	titolo	confezione
COUREA25	46% N	Sacco da 25 Kg
COUREA600	46% N	Big da 600 Kg

Urea Inibita Ø 2,5-3

codice	titolo	confezione
COUREE25	46 N	Sacco da 25 Kg
COUREE	46 N	Big da 600 Kg

Nitrato Ammonico 26% - 33,5%

codice	titolo	confezione
CONITA26	26 N	Sacco da 25 Kg
CONITAM26	33,5 N	Big da 750 Kg

Solfato Ammonico 20% Cristallino

codice	titolo	confezione
COSOLAC25	20 N	Sacco da 25 Kg

Solfato Ammonico 21% Granulare Ø 2,5-3

codice	titolo	confezione
PASOLUBESOL	21 N	Sacco da 25 Kg

Perfosfato 19/21

codice	titolo	confezione
COPERS	19/21	Sacco da 25 Kg

Fosfato Biammonico 18/46

codice	titolo	confezione
COFOSB184625	NP 18/46	Sacco da 25 Kg
COFOSFB1846SACC	NP 18/46	Big da 600 Kg

Perforato Triplo 46

codice	titolo	confezione
COPERT4648	46	Sacco da 25 Kg

Trix 7-7-7 + 2 MgO + 2 Fe

codice	titolo	confezione
COTRIX725	7-7-7	Sacco da 25 Kg

Concime Universale 10-10-10 + 4 MgO

codice	titolo	confezione
PADT10910	10-10-10	Sacco da 25 Kg

Concime Universale 7-10-15 + 4 MgO

codice	titolo	confezione
PADT71015	7-10-15+4MgO	Sacco da 25 Kg

Ternario 11-22-16

codice	titolo	confezione
PADT112216	11-22-16	Sacco da 25 Kg

Ternario 8-24-24

codice	titolo	confezione
PADT82424ADV	8-24-24	Sacco da 25 Kg

Ternario 20-10-10

codice	titolo	confezione
PADT201010A	20-10-10	Sacco da 25 Kg

Ternario 20-10-20

codice	titolo	confezione
PADT201020A	20-10-20	Sacco da 25 Kg

Ternario 28-13-13

codice	titolo	confezione
PADT281313	28-13-13	Sacco da 25 Kg

Ternario 12-12-12

codice	titolo	confezione
PADT121212	12-12-12	Sacco da 25 Kg



codice
COBIOFR

Biofrut

5-5-14+2MgO+16SO³
Potassio da Solfato

Biofrut 5-5-14 è un concime organo minerale con titolo 1-1-2,8, indicato per tutte le colture da frutto dove si cerca una spiccata presenza di Potassio.

Contiene inoltre Magnesio e Zolfo Biofrut ha circa il 18% di Carbonio organico, dato da oltre il 45% in peso di cuoio e pelli idrolizzate, che forniscono azoto sotto forma di una lenta cessione naturale.

La sostanza organica presente in quantità considerevoli valorizza le qualità di questo concime.

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg.25
BANCALI DA 1.500 kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Vite: 3-5 qli/ha
impianti giovani impianti in produzione 4-10 qli/ha

Piante da frutto: 3-5 qli/ha
impianti giovani impianti in produzione 4-8 qli/ha

Ortaggi e frutta: 0,3-0,5 kg/pianta
impianti giovani impianti in produzione 1,5-3 kg/pianta

Patate: 7-9 qli/ha
all'impianto

Olivo: 2-4 kg/pianta
all'impianto



codice

COOB25

Oli-BIO

7-5-5+2MgO+8SO³

Oli-Bio è un concime organo minerale NPK con magnesio e microelementi. L'Azoto è completamente organico a lenta cessione naturale.

Potassio da Solfato
Contiene Boro elemento importantissimo per l'olivo.
L'elevato contenuto di sostanza organica valorizza la qualità di Oli-Bio.

Peso netto kg 25
bancali da 1500kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Ortaggi a foglia: alla preparazione del terreno o presemina interrato kg. 800/1200 x ha

Pomodoro, zucchine, patate:
alla preparazione del terreno, pre trapianto interrato kg. 800/1000 x ha

Frutticoltura: alla ripresa vegetativa in copertura o interrato kg. 700/1000 x ha

Vigneto: alla ripresa vegetativa in copertura o interrato kg. 600/1000 x ha

Olivi: alla ripresa vegetativa in copertura o interrato kg. 2-5 x pianta

Giardini e spazi verdi gr. 40/60 x m2

Siepe e arbusti gr. 150/300
x pianta



codice

CONATB20

Natur-BIO

6-5-12+2MgO+10SO³
contenente Boro, Ferro, Manganese e Zinco

Natur-Bio è un concime organo minerale NPK con magnesio e microelementi. L'Azoto è completamente organico a lenta cessione naturale.

Potassio da Solfato

VANTAGGI TECNICO - ECONOMICI DEI CONCIMI ORGANO MINERALI

- Apporta sostanza organica.
- Favorisce la flora batterica.
- Tutela e favorisce la fertilità del terreno.
- Stimola l'assorbimento radicale.
- Permette un lento rilascio biologico degli elementi nutritivi.
- Garantisce massima assimilabilità dei nutrienti e massimo risultato a parità di unità fertilizzanti.
- Condiziona positivamente la struttura del terreno correggendo eventuali difetti (sabbia, limo, argilla) e concorrendo alla rigenerazione del suolo.
- Favorisce lo sviluppo equilibrato delle colture esaltandone la qualità.
- Consente produzioni superiori nel rispetto della fertilità del terreno.

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg.20
BANCALI DA 1.500 kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Ortaggi a foglia: alla preparazione del terreno o presemina interrato kg. 800/1200 x ha

Frugole: alla preparazione del terreno, pre trapianto, interrato kg. 700/1000 x ha

Pomodoro, zucchine, patate:
alla preparazione del terreno, pre trapianto interrato g. 800/1000 x ha

Meloni, cocomeri:
alla preparazione del terreno, pre trapianto, interrato kg. 800/1200 x ha

Frutticoltura: alla ripresa vegetativa in copertura o interrato kg. 700/1000 x ha

Vigneto: alla ripresa vegetativa in copertura o interrato kg. 600/800 x ha

Olivi: alla ripresa vegetativa in copertura o interrato kg. 2-5 x pianta



codice

BIOVI

Biovite

4-8-12+2MgO+14SO³

Concime organo minerale NPK più Magnesio e Zolfo Potassio da solfato. Biovite ha una titolazione con rapporto 1-2-3 indicato per tutte le colture potassofile, contiene inoltre il 4% di azoto organico a lenta cessione naturale e magnesio e zolfo in buona quantità.

La sostanza organica è presente per oltre il 35% in peso, questo valorizza le qualità di questo concime, infatti, tutela e favorisce la fertilità del terreno e garantisce la massima assimilabilità dei nutrienti e massimo risultato a parità di unità fertilizzanti, inoltre, favorisce lo sviluppo equilibrato delle colture esaltandone la qualità.

Peso netto kg 25 bancali da 1500kg
Big bag da 600kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Vigneto 6-8 qli x ha

Frutteti 7-10 qli x ha

Ortaggi 6-10 qli x ha

Olivi 2-5 kg x pianta

ORGANO MINERALI

ORGANO MINERALI



codice
COOL13

Oliplus

CONCIME ORGANO MINERALE
NPK 14-5-5+3MgO+1Fe+7,5C
contenente inoltre Calcio e Boro

OLIPLUS è un concime organo minerale di elevato livello qualitativo che garantisce l'equilibrio ottimale tra lo sviluppo vegetativo ed il risultato produttivo delle piante di olivo.

OLIPLUS

1) L'elevato contenuto in sostanza organica determina la qualità di questo prodotto.
2) L'Azoto è disponibile nella forma ammoniacale, ureica ed organica. Questo garantisce alle piante una disponibilità pronta, graduale e prolungata nel tempo con effetti molto positivi sullo sviluppo vegetativo. La giusta presenza di Fosforo e di Potassio garantisce la robustezza dei tessuti della pianta e la qualità della produzione.

DURATA
3
mesi



codice
COOTOP

Oliplus Top

CONCIME ORGANO MINERALE
NPK 14-5-5
contenente CaO e MgO con Ferro (Fe e Boro (B))

Azoto a lenta cessione 2-3 mesi

OLIPLUS TOP

1) L'elevato contenuto in sostanza organica è determinante per la qualità di questo prodotto.
2) OLIPLUS TOP è un concime con caratteristiche innovative, specifico per l'Olivo. Grazie alle 4 forme di Azoto contenute (organico, ammoniacale, ureico e ureico inibito) consente un apporto di Azoto equilibrato, costante e prolungato nel tempo, quindi un maggiore e migliore assorbimento nel corso della stagione. La quota di Urea inibita, pari a circa il 30% del totale dell'Azoto, permette di allungarne la disponibilità per circa 2 mesi, questo permette di coprire la fase di allegazione ed ingrossamento dell'olivina, cioè il momento in cui è massima la richiesta di Azoto da parte della pianta. Come conseguenza, si ottengono produzioni più elevate e di migliore qualità, inoltre si pongono le basi per la produzione dell'anno successivo (l'olivo produce sulla vegetazione che si è formata l'anno precedente).



codice
COOLIX3000

Olix New

CONCIME ORGANO MINERALE (MgO)
NPK 12-5-5+2MgO+1Fe+16SO³+7,5C

Olix New consente un accrescimento della pianta intenso ed equilibrato, rispettando l'aspetto qualitativo del raccolto. Contiene inoltre Calcio e Boro.

OLIX NEW GARANTISCE IL GIUSTO EQUILIBRIO TRA:

- Spinta vegetativa della pianta
- Qualità e quantità della produzione
- Mantenimento della fertilità del terreno
- Basso costo della concimazione
- L'impiego di Olix New evita l'impoverimento del terreno, tipico con l'uso dei concimi minerali, e fornisce alla pianta quanto necessario per un risultato produttivo ottimale sia dal punto di vista quantitativo che qualitativo (resa in olio e caratteristiche organolettiche dell'Olio)

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

OLIVO

Piante giovani	Kg.	0,300 - 0,500	x Pianta
Piante adulte	Kg.	1 - 4	x Pianta
Esemplari	Kg.	2,5 - 6	x Pianta

Distribuire a spaglio sotto la chioma della pianta. Non è necessario l'interramento.

EPOCA

Da fine inverno a primavera inoltrata

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25 - BANCALE DA 1.500 kg



**PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25
BANCALI DA 1.500 kg**

codice
COVIGNP

Vignaplus

Concime organo-minerale NPK (MgO)
8-5-15+4MgO+1Fe+7,5C

Composizione:

Azoto (N) totale	8%
di cui Azoto (N) Organico	2,1%
Azoto (N) Ammoniacale	1,9%
Azoto (N) Ureico	4,0%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammoniacale neutro e acqua	5%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	2%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	15%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	4%
Ferro (Fe) totale	1%
Carbonio (C) Organico di origine biologica	7,5%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Vite, in tutti quei terreni dove si voglia aumentare la quantità di sostanza organica, per favorire e incrementare l'assorbimento della concimazione:

Uva da tavola:	impianti giovani	3-5 qli/ha
	impianti in produzione	10-12 qli/ha
Uva da vino:	impianti giovani	3-5 qli/ha
	impianti in produzione	4-8 qli/ha

Pianta da frutto in produzione, dove si punta soprattutto a migliorare la qualità del prodotto finale. Ottenendo un naturale accrescimento delle colture con un perfetto equilibrio vege-produttivo 0,5/2,0 kg/pianta

Olivo, dove si vuole contenere l'eccessiva vegetazione delle piante e prevenire l'insorgenza di fumaggine, stimolata dagli eccessivi apporti azotati.
1,3/3,0 kg/pianta

Ortaggio "a frutto", per ottenere le migliori caratteristiche qualitative dei prodotti (consistenza, colore, sapore, durezza, ecc.)
all'impianto: 60/100 kg/1.000m²

Patata, cultura in cui l'abbondanza di Potassio favorisce la formazione dei tuberi.
all'impianto: 80/100 kg/1.000m²

SPECIALI



A Basso tenore di cloro
PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25 - BANCALI DA 1.500 kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Vigneto impianti in produzione	Concimazione di fine inverno inizio primavera:	5/7 qli/ha
	Concimazione tarda primavera:	4/6 qli/ha

Frutticoltura

Fine inverno inizio primavera:	6/8 qli/ha
Tarda primavera:	5/7 qli/ha

Orticoltura (in pieno campo)

In fase di preparazione del terreno:	kg. 80/100 x 1000 m ²
In copertura a spaglio:	kg. 25/40 x 1000 m ²
In copertura localizzato sulla fila:	kg. 10/25 x 1000 m ²

Vivaio (in pieno campo)

In fase di preparazione del terreno	kg 600/800 x ha
-------------------------------------	-----------------

Tappeti erbosi, prati ornamentali

30-35 gr/mq Particolarmente adatto per applicazioni nei periodi estivi - autunnali

Giardini e verde in genere:

40-60 gr/mq in applicazioni primaverili o di fine estate - inizio autunno
Siepi: 100 gr/mt lineare per piante giovani, aumentare su piante adulte
Arbusti e alberature nei primi anni di impianto: 300-600 gr/pianta



CORRETTIVI



codice

COCARCG

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25
BIG BAG 1.500 kg

Dolomite Granulare e Polvere

CARBONATO DI CALCIO E MAGNESIO

Composizione:
Ossido di Calcio (CaO) Totale 30%
Ossido di Magnesio (MgO) Totale 21%

Composto da 2 mesoelementi:

Calcio: elemento basilare per le piante agrarie essendo un costituente di molti enzimi, e della parete cellulare dei vegetali. Conferisce ai frutti maggiore resistenza alle manipolazioni e maggiore resistenza delle piante agli stress ambientali.

Magnesio: elemento fondamentale per la fotosintesi clorofilliana, favorisce la sintesi degli zuccheri e dell'amido.

Correttivo dei terreni con pH acido

Si può distribuire con i normali spandiconcimi "Consentito in agricoltura biologica" ai sensi del Reg. CE 834/2007 e 889/2008 e del D.Lgs. 75/2010 (all. 13 tab. 1) "Solo di origine naturale"

nutre
acidifica
protegge



codice

DEGESSO

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25
BIG-BAG kg 600

Gesso Agricolo

SOLFATO DI CALCIO IDRATO ESSICCATO

Dati caratteristici degli elementi

TITOLO	
-CaO	29% c.a.
-SO ³	40% c.a.
-Impurità	8% c.a.
-Acqua di crist.	21% c.a.
-Umidità max	2% c.a.

Tipo grezzo: Classe 1.1-2 - Prodotto triturato

Finezza del prodotto

- 50%	< 0,6 mm
- 36%	tra 1,6 e 2 mm
- 7%	tra 0,6 e 1,6 mm
- 5%	tra 2 e 3,2 mm
- 2%	tra 3,2 e 10 mm

- Peso specifico: 1.400 g/litro c.a.
- pH in soluzione neutra: 6,4-6,6

Zobri

ZOLFO GRANULARE
ZOLFO ELEMENTARE
CORRETTIVO

Composizione:
Zolfo per uso agricolo 90%
Zolfo (S) totale

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
Materie prime: zolfo elementare ottenuto a partire da zolfo e argille "consentiti in agricoltura biologica"

Caratteristiche:

La funzione dello zolfo come correttivo è quella di abbassare il pH del terreno con la conseguenza di agevolare l'attività dei microorganismi, la nitrificazione dell'azoto, la sazazione dell'azoto nel terreno, il processo di fotosintesi clorofilliana e l'assorbimento degli altri fertilizzanti.

L'abbassamento del pH ad un valore compreso tra 5,8-6,5 migliora la disponibilità dei microelementi presenti nel terreno riducendo le carenze e migliorando l'efficacia delle normali concimazioni.



codice

FIZOBRI

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25
BIG-BAG kg 1000

SPECIALI



codice

CORS25

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

1) Prato - Floricole:	30 - 40 Kg x 1.000 m ²
2) Vivai e piante da fronda verde:	40 - 60 Kg x 1.000 m ²
3) Fragole - Orticole:	40 - 50 Kg x 1.000 m ² All'impianto distribuire a spaglio e se possibile interrare leggermente.
4) Fruttiferi - Vigneti Actinidia - Agrumi:	Nutrizione = 0,2 - 0,4 Kg per pianta Clorosi = 0,4 - 0,6 Kg per pianta Fine inverno - inizio primavera Distribuire a spaglio e se possibile interrare leggermente

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona. Il prodotto non deve essere messo a contatto con le radici della pianta

Ironsoil

CONCIME MINERALE
GRANULARE COMPLESSO
FERRO - MAGNESIO - ZOLFO

Ironsoil è particolarmente indicato per la prevenzione e la cura delle clorosi ferriche e magnesiche.

Il Ferro ed il Magnesio sono tra i componenti fondamentali della molecola della clorofilla, indispensabile per il metabolismo e la crescita della pianta.

Ironsoil ha un elevato contenuto di Zolfo, che oltre ad essere un costituente fondamentale degli aminoacidi, conferisce al prodotto una reazione acida, pH 2,5 - 3.

La presenza di Manganese e Zinco, microelementi importantissimi, per la fotosintesi e la respirazione, concorrono a favorire l'aspetto cosmetico della pianta.

La forma granulare permette una ottimale distribuzione del prodotto e garantisce un'azione più duratura e costante nel tempo.



codice

KIES25

Kieserite

GRANULARE COMPLESSO
MAGNESIO - ZOLFO
KIESERITE 25+50

Kieserite 25 % è indicato per la prevenzione e la cura della clorosi di Magnesio.

Il Magnesio è uno dei componenti fondamentali della molecola della clorofilla, indispensabile per il metabolismo e la crescita della pianta.

Kieserite 25 % ha un elevato contenuto in Zolfo, che oltre ad essere un costituente fondamentale degli aminoacidi, conferisce al prodotto una reazione acida.

La forma granulare permette una ottimale distribuzione del prodotto e garantisce un'azione più duratura e costante nel tempo.

Composizione:

Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	25 %
Anidride Solforica (SO ₃) Solubile in acqua	50 %

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25

Non disperdere il contenitore nell'ambiente
Evitare il contatto con gli occhi e la pelle

"Consentito in agricoltura biologica" ai sensi del Reg. CE 834/2007 e 889/2008 e del D.Lgs. 75/2010 (all. 13 tab. 1)

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

1) Floricole - Orticole:	40 - 50 Kg x 1.000 m ² Alla preparazione del terreno interrare leggermente
2) Vivai e piante da fronda verde:	250 - 400 Kg x ha Distribuire a spaglio Se possibile interrare leggermente
3) Fruttiferi - Vigneti Actinidia - Agrumi:	250 - 500 Kg x ha Fine inverno - inizio primavera Distribuire a spaglio Se possibile interrare leggermente

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.



JOLLY PELLET
AMMENDANTE
Letame equino e suino

formulazione in PELLET

Composizione:
Umidità 18 %
Azoto (N) Totale 2 %
Carbonio (C) di origine biologica 25 %
Rapporto C/N 12,50 %

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
(Disg 75/2010 All. 13 Tab., 1)

Materie prime:
letame suino ed equino
non proveniente da allevamenti industriali

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25
BANCALE DA 975 kg - BIG-BAG DA 500 kg



anche da 5 kg

codice
COSTAJP



STALLATICO
JOLLY PELLET

Questo prodotto non contiene residui urbani o industriali riciclati (fanghi) ma solo prodotti naturali

A BASE DI SOSTANZA ORGANICA NATURALE UMICATA

Jolly Pellet

STALLATICO NATURALE

Jolly Pellet è un fertilizzante naturale, composto esclusivamente da sostanza organica (stallatico naturale) Jolly Pellet agisce su tutti gli aspetti della fertilità del terreno, migliorandone le proprietà **Chimiche, Fisiche e Microbiologiche, attenuando e progressivamente eliminando i fenomeni di stanchezza del terreno dovuti all'impiego di concimi chimici.** Oltre a fornire elementi nutritivi, agisce sul terreno migliorandone la ritenzione idrica e gli scambi gassosi, creando un ambiente più favorevole allo sviluppo di radici, riequilibrando il pH, attenuando eventuali problemi di eccessiva salinità, incrementando l'attività della flora batterica utile, "sbloccando" tutti i nutrienti presenti nel terreno e rendendoli così disponibili per le piante. Jolly Pellet favorisce la formazione di sostanze umiche e fulviche che migliorano le caratteristiche chimico/fisiche del terreno e ne stimolano l'attività biologica. Il suo impiego è consigliato in tutti i terreni per mantenere e/o aumentare il loro contenuto di sostanza organica. L'impiego regolare consente di incrementare e mantenere elevata nel tempo la fertilità naturale dei terreni, preservandoli dai fenomeni di "stanchezza", ed opponendosi allo sviluppo di quei funghi patogeni che possono attaccare gli apparati radicali. Tutto questo consente di ottenere piante più sane e più forti, con miglioramento sia quantitativo che qualitativo delle produzioni.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Orticoltura e Floricoltura
In pieno campo 30-50 qli/ha
In serra 60-90 qli/ha

Frutticoltura e Viticoltura 30-50 qli/ha

Olivicoltura 2-6 kg x pianta

Culture industriali-cereali 20-30 qli/ha

Periodo consigliato per l'impiego:
Autunno - Inverno - Primavera

Vivaismo (terricciati) 5-10 kg x m³

Tappeti erbosi
Alcuni giorni prima della semina o dell'impianto

Stallatico Naturale

STALLATICO NATURALE
AMMENDANTE IN POLVERE
Letame ovicolo, suino ed equino

Composizione:
Umidità 18 %
Azoto (N) Totale 2 %
Carbonio (C) di origine biologica 25 %
Rapporto C/N 12,50 %

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
(Disg 75/2010 All. 13 Tab., 1)

Materie prime:
letame suino ed equino
non proveniente da allevamenti industriali

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25 - BANCALE DA 975 kg



codice
COSTAPA

POLLINA
CONCIME ORGANICO NP
Pollina Essiccata

formulazione in PELLET

Composizione:
Azoto (N) Totale 3 %
Anidride Fosforica (P2O5) Totale 2 %

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
(Disg 75/2010 All. 13 Tab., 1)

Materie prime:
pollina "Pollina non proveniente da allevamenti industriali"

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25
BANCALE DA 975 kg
BIG-BAG DA 500 kg



codice
COPOLECO



POLLINA
ESSICCATA

Questo prodotto non contiene residui urbani o industriali riciclati (fanghi) ma solo prodotti naturali
A BASE DI SOSTANZA ORGANICA NATURALE UMICATA

Pollina

Caratteristiche:
La Pollina contenuta in questo prodotto è formata essenzialmente da deiezioni di polli da carne allevati in lettiera e da galline ovaiole. L'origine esclusivamente organica delle sue componenti consente una cessione graduale e prolungata degli elementi nutritivi essenziali alla vita delle piante. L'azoto completamente organico e l'elevato contenuto di Sostanza Organica consentono la formazione di humus strutturale nei terreni, migliorandone la fertilità anche a medio termine, attenuando e progressivamente eliminando i fenomeni di stanchezza del terreno, dovuti all'impiego di concimi chimici.

Modalità d'uso:
Nelle colture annuali (ornamentali, floricole e in piano campo) la Pollina va distribuita uniformemente sul suolo prima della semina o del trapianto, provvedendo quindi all'interamento con una lavorazione leggera, quale un'erpicatura. Nei vigneti e nelle colture arboree il concime va distribuito in tutta l'area sottostante le chiome delle piante, in autunno/inverno.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Orticoltura e Floricoltura
In pieno campo 30-50 qli/ha
In serra 60-90 qli/ha

Frutticoltura e Viticoltura 30-50 qli/ha

Olivicoltura 2-6 kg x pianta

Olivicoltura intensiva 20 qli/ha

Culture industriali-cereali 20-30 qli/ha

Periodo consigliato per l'impiego:
Autunno - Inverno - Primavera

Vivaismo (terricciati) 5-10 kg x m³

Tappeti erbosi
Alcuni giorni prima della semina o dell'impianto

AGRONAT
CONCIME ORGANICO NP
MISCELA DI CONCIMI ORGANICI NP

Composizione:
Azoto (N) Organico 5 %
Anidride Fosforica (P2O5) Totale 3 %
Ossido di Potassio (K2O) Solubile in acqua 1,9 %
Carbonio (C) Organico di origine biologica 28 %

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
(Disg 75/2010 All. 13 Tab., 1)

Componenti:
Farina di carne - Pollina essiccata
Letame suino ed equino - Borlanda essiccata

"Concimi organici tutti singolarmente consentiti in agricoltura biologica. Pollina essiccata non proveniente da allevamenti industriali, Letame non proveniente da allevamenti industriali".

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25
BANCALE DA 1500 kg
BIG-BAG DA 500 kg



codice
COAGR25

Agronat

CONCIME ORGANICO NP

Agronat è un fertilizzante naturale ottenuto tramite una particolare ed accurata lavorazione dei seguenti prodotti: Farina di carne, Pollina, letami non provenienti da allevamenti industriali e Borlanda di barbabietole non estratta con sali ammoniacali. Agronat è un fertilizzante naturale composto totalmente da concimi organici "consentiti in agricoltura biologica" Agronat agisce su tutti gli aspetti della fertilità del terreno, migliorandone le proprietà chimiche, fisiche e microbiologiche.

Agronat nella sua composizione, oltre ad Azoto, Fosforo e Potassio apporta una serie di importanti microelementi quali, Magnesio, Ferro, Rame, Zinco e Boro, tutti di origine naturale.

L'importanza di Agronat, oltre che nell'apporto di elementi nutritivi, è nell'azione di miglioramento delle caratteristiche del terreno che viene arricchito di sostanza organica di elevato valore qualitativo. In particolare Agronat migliora la ritenzione idrica, gli scontri gassosi e crea un ambiente più favorevole allo sviluppo delle radici, incrementa l'attività della flora batterica utile, rivitalizzando il terreno. Agronat, essendo ricco di acidi umici e fulvici, favorisce la formazione di sostanze umiche e fulviche che migliorano le caratteristiche chimico/fisiche del terreno creando un ambiente molto favorevole per l'assorbimento dei nutrienti da parte delle radici e quindi una migliore crescita delle piante.

L'impiego regolare di Agronat, consente di incrementare e mantenere elevata nel tempo la fertilità naturale del terreno, preservandolo dai fenomeni di "stanchezza" dovuti all'uso continuo dei concimi chimici. Tutto questo consente di ottenere piante più sane e più forti, con miglioramento sia quantitativo che qualitativo delle produzioni.

N.B. - Si consiglia l'impiego di Agronat nelle concimazioni di fondo, dove vengono esaltate tutte le sue qualità.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Ortaggi
in pieno campo 12-20 qli/ha
in serra 150-250 kg x 1.000 m²

Floricoltura
In pieno campo 12-20 qli/ha
In serra 120-200 kg x 1.000 m²

Vite 8-15 qli/ha

Fruttiferi pomacee - kiwi) 12-18 qli/ha

Olive 2-5 kg x pianta

Vivai pre trapianto interrato 12-15 qli/ha

Terricciati 5 kg m³

Le dosi sono puramente indicative, possono variare in base al tipo di piante e alle caratteristiche pedologiche. Si consiglia l'impiego sotto il controllo di un tecnico di zona.



ORGANICI



Trico-Stal Pellet

Impiego:
TRICO-STAL PELLETT apporta molti benefici che consentono un incremento quantitativo e qualitativo delle produzioni:
Caratteristiche: è un rivitalizzante del terreno assolutamente naturale. E' costituito da una base organica di stallatici, di elevata qualità, ad elevato grado di umificazione, arricchita di propaguli di funghi endomi-corrici (Glomus spp), spore di funghi "antagonisti" (Trichoderma spp) e di colonie di batteri agronomicamente utili (Bacillus subtilis, B. amyloliquefaciens, ecc...).

Si tratta di un complesso di microrganismi presenti in natura, che esplicano la loro attività mediante simbiosi con gli apparati radicali o mediante la produzione di sostanze fitostimolanti, con importanti effetti positivi sulla nutrizione e sulla capacità di autodifesa della pianta. Trico-Stal Pellet ha un importante effetto limitante nei confronti di tutti i principali patogeni del terreno (competizione con essi per spazio e nutrienti, aggressione diretta del loro micelio, emissione di sostanze fungistatiche).

L'insieme dei microrganismi presenti in Trico-Stal Pellet:
-Migliora l'assorbimento e l'assimilazione dei nutrienti, ed il loro trasporto in tutti gli organi della pianta;- Produce sostanze fitostimolanti e potenzia il sistema immunitario delle piante, rendendole più resistenti a tutte le fitopatie;
-Determina un importante effetto repressivo nei confronti dei microrganismi patogeni presenti nel terreno;- Esercita un'azione rivitalizzante del terreno, moltiplicandone l'attività biologica, incrementando la trasformazione in humus dei residui organici presenti e svolgendo un'importante attività di detossificazione del suolo.
Trico-Stal Pellet ristabilisce e riequilibra la microflora del terreno, ripristinando la fertilità biologica del suolo anche nei casi in cui sia stata distrutta o gravemente danneggiata da trattamenti chimici ripetuti o dall'impiego di fumiganti o fortemente impoverita a causa di lavori di scavo o di riporti di terra sterile. **Trico-Stal Pellet** è indicato in tutte le situazioni colturali in cui si presentano terreni difficili, poveri, poco fertili o troppo sfruttati dalle medesime e ripetute coltivazioni negli anni (c.d. fenomeno della "stanchezza" del terreno).

Peso netto all'origine: Kg 25

codice
TRICOSTALP

TRICO-STAL PELLETT

AMMENDANTE Letame suino ed equino

Composizione:

Azoto (N) totale	2%
Carbonio (C) organico	25%
Rapporto C/N	12,5%
Umidità	18%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA ai sensi del Reg. CE 834/2007 e 889/2008 e del D.Lgs. 75/2010 (All.13, Tab.1)

Materie prime:

letame suino ed equino non provenienti da allevamenti industriali, inoculo di funghi micorrizici.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Trico-Stal Pellet si applica preferibilmente in fase di preparazione del suolo prima della semina o del trapianto della coltura.

Orticoltura e Floricoltura in serra a terra:

distribuire 3-5 q/1000mq alla preparazione del terreno.

Produzioni in pieno campo:

distribuire 10-15 q/ha all'aratura (se superficiale) o all'erpicatura / fratura.

Tappeti erbosi e prati ornamentali:

distribuire 2-3 q/1000mq alla preparazione del terreno.

Vivaismo. Preparazione di terricci e substrati:

kg 2,5-5/m³, mescolando nel modo più uniforme possibile.

Conservazione:

Il prodotto si conserva per più anni se mantenuto ben chiuso e protetto in luogo asciutto, lontano da fonti di calore e dalla luce diretta. La temperatura ottimale di stoccaggio è 10-25°C.

BACILLUS SUBTILIS È UN BATTERIO AEROBICO COMUNEMENTE PRESENTE NEL SUOLO. HA LA CAPACITÀ DI FORMARE UN'ENDOSPORA DI PROTEZIONE CHE GLI PERMETTE DI TOLLERARE CONDIZIONI AMBIENTALI SFAVOREVOLI QUALI VARIAZIONI TERMICHE, RAGGI UV E AGENTI CHIMICI.

BACILLUS SUBTILIS COLONIZZA LA RADICE DELLA PIANTE DETERMINANDO LA FORMAZIONE DI UNO "STRATO PROTETTIVO" E PORTANDO AD INCREMENTI DELLE PRODUZIONI.



BACILLUS SUBTILIS VIENE ADDIZIONATO AL CONCIME SOTTO FORMA DI SPORA IN CONDIZIONI AMBIENTALI IDONEE (TEMPERATURA, ACQUA OSSIGENO, SOSTANZE NUTRITIVE) LA SPORA GERMINA INIZIANDO IL SUO CICLO VEGETATIVO. NON È PATOGENO PER L'UOMO E PER LE PIANTE



PH BIO Pellet

Le pregiate materie prime accuratamente selezionate di pH BIO garantiscono un alto apporto di sostanza organica, aminoacidi e acidi umici che migliorano le proprietà fisico-chimiche del terreno. La presenza di alghe, *Ascochyllum*, *Nosodium*, *Rucus* spp e *Laminaria* spp, ha effetti benefici noti sulla qualità dell'apparato radicale e quindi su tutta la pianta.

pH BIO contiene solfato di Calcio e Zolfo, elementi fondamentali che svolgono sia un'azione nutriente, migliorativa delle caratteristiche chimico

fisiche del suolo, infatti, essendo a reazione acida, aiutano a migliorare il pH del suolo. Favorendo la formazione di aminoacidi utili. La velocità di assorbimento dei nutrienti da parte delle piante è molto influenzata dal valore del pH. Con pH BIO oltre a riequilibrare il valore, si favorisce la formazione di aminoacidi utili.

La composizione organo minerale naturale, valorizzata dalla presenza di microelementi più importanti, dalla notevole presenza di Solfato di Calcio e Zolfo (correttivi per eccellenza) completati da un 6% di umidità, fanno di pH BIO il leader per eccellenza del settore.

codice
PHBIO25

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
(Dlsg 75/2010 All. 13 Tab., 1)

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Grano-Orzo	800-1000	Ortaggi a Pieno Campo	1300-1800
Mais	1200-1500	Carciofo-Aglio-Peperone	1500-2000
Soia-Girasole	600-900	Ortaggi in Serra (x ciclo)	250-300 x 1000mq
Vigneti	900-1500	Ortaggi in 4° gamma (x ciclo)	50-70 x 1000mq
Pomacee-Kiwi	1200-1500	Fragole	250-300 x 1000mq
Drupacee	1400-1700	Olivo	3-10 x pianta



L'Humus del lombrico Ciccio

Ammendante vermicompost da letame, migliora la struttura del suolo aumentando la porosità e la capacità di trattenere l'acqua. Contiene sostanze, ormoni vegetali, che stimolano la crescita delle piante e microrganismi utili che ne aumentano le difese verso malattie e parassiti. Fornisce elementi nutritivi prontamente disponibili.

codice confezione pezzi per pallet
HUMUS20 lt 20 150

Cornunghia Cruda

Apporta un'alta percentuale di azoto organico che rilascia lentamente, incrementa notevolmente la microflora e la microfauna del terreno, rivitalizzandolo. L'impiego regolare consente di incrementare e mantenere elevata nel tempo la fertilità del terreno.

CORNUNGHIA CRUDA

Concime organico di origine animale ottenuto dopo essiccazione, con la macinazione di corna e zoccoli di animali.

Azoto (N) Organico 13 - 14 %

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
(Dlsg 75/2010 All. 13 Tab., 1)

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Viticoltura e Floricoltura

In pieno campo 5-10 q/ha
In serra 100-200 kg x 1.000 m²

Olivicoltura In pieno campo 1-3 kg x pianta

Agrumi 0,4-0,8 kg x pianta

Vivaismo
Pre impianto (interrato) 6-8 q/ha
Nel terriccianti 2-4 kg x m³

codice	tipo	confezione
COCORF	Fine 1-3 mm	Sacco da kg. 25
COCORM	Medio 5-7 mm	Sacco da kg. 25
COCORNG	Grossa 10-15 mm	Sacco da kg. 25

bandale da 625 kg - Big Bag da 525 kg



n.1



n.2



n.3



BIO-Rex

Ammentante - Letame
LO STALLO PIÙ CONCENTRATO IN
COMMERCIO.
100% SOLO VERO LETAME!

BIO-REX è una **miscela di letame** umidificati e disidratati, ideale per arricchire il terreno in sostanza organica stabile (HUMUS). Grazie alla qualità e alla perfetta umificazione delle sostanze organiche di cui è formato, ha un rapporto carbonio /azoto ottimale (C/N = 13) e, una volta distribuito, entra subito in azione migliorando le caratteristiche fisiche, chimiche e microbiologiche del terreno, senza richiamare azoto dalle piante per completare la sua umificazione.

Garantito esente da frangi industriali e composta da rifiuti.

Composizione:

Azoto (N) totale	2,8%
Anidride fosforica (P2O5) totale	2,5%
Ossido di Potassio (K2O) solubile in acqua	3%
Carbonio Organico di Origine Biologica (TOC)	38%
Sostanza Organica	65%
Acidi Umic	6%
Acidi Fulvici	5%
C/N	13
Umidità	16,5%
pH	7



codice	confezione	bancale
COBIORE	Sacco da kg. 25	kg.1250
COBIOR500	Big bag kg.500	



MATERIE PRIME:

Letami bovini, equini ed avicoli conformi al decreto MIPAAF 18354 del 27.11.2009.



Phenix

IL CONCIME ORGANICO
CON I PIÙ ALTI TITOLI
IN ELEMENTI NUTRITIVI PER
SODDISFARE LE
PIANTE PIÙ ESIGENTI

PHENIX è il concime organico più completo, grazie all'alto contenuto in sostanza organica e alla contemporanea presenza di elementi nutritivi (azoto, fosforo e potassio) completamente organici.

Alta efficacia fertilizzante e bassa salinità lo rendono ideale per la concimazione di colture di pregio, anche in terreni con elevata salinità e alcalinità. Il titolo elevato di potassio **migliora la qualità delle produzioni.**

Composizione:

Azoto (N) totale	6%
Azoto (N) organico	6%
Anidride fosforica (P2O5) totale	8%
Ossido di Potassio (K2O) solubile in acqua	15%
Ossido di Calcio (CaO) totale	4%
Ossido di Magnesio (CgO) totale	2%
Carbonio Organico di Origine Biologica (TOC)	29%
Sostanza Organica	50%
Acidi Umic	9%
Umidità	7%
pH	7
Formulazione	pellettata Ø 3 mm



codice	confezione	bancale
COPHEN25	Sacco da kg. 25	kg.1250
COPHEN550	Big bag kg.550	



MATERIE PRIME:

Borlanda essiccata non estratta con sali ammoniacali, guardiamo, pennone e pollina essiccata conforme al decreto MIPAAF 18354 del 27.11.2009.

Nadir

CONCIME ORGANICO POTENZIATO
CON PREZIOSI
MICROORGANISMI UTILI

CONCIME ORGANICO NP(K)
(4N - 4P2O5 - 4K2O + 38% C)
CON BATTERI PGPR
E PROBIOTICI

NADIR, grazie al suo elevato contenuto di microrganismi probiotici (ppm), riduce la stanchezza del terreno e favorisce una veloce e uniforme degradazione dei residui colturali, liberando in modo graduale gli elementi nutritivi in essi contenuti e creando prezioso humus che riduce la compattezza del terreno ed esalta la capacità idrica.

MOLTO DI PIÙ DI UN NORMALE CONCIME GRAZIE ALLA SUA TRIPLICE AZIONE: BIOFERTILIZZANTE, BIOATTIVATORE, INDUTTORE DI RESISTENZA.

Composizione:

Azoto organico	4%
Anidride fosforica (P2O5) totale	4%
Ossido di Potassio (K2O) solubile in acqua	4%
Carbonio Organico (C) di Origine Biologica	38%
Sostanza Organica	66%
Acidi Umic	12,5%
Zinco (Zn) totale	330 ppm
Manganese (Mn) totale	420 ppm
Ferro (Fe) totale	4200 ppm
Molibdeno (Mo) totale	15 ppm



codice	confezione	bancale
CONADIR	Sacco da kg. 25	kg.1250
CONAD500	Big bag kg.500	

Consentito
in Agricoltura Biologica



MATERIE PRIME:

Borlanda essiccata non estratta con sali ammoniacali, guano, letame essiccato bovino e pollina essiccata conformi al decreto Mipaaft n. 6793 del 18 luglio 2018. Non contiene ammendante composto misto (da rifiuti), ne vegetali da frazione umida di rifiuti (FORSU).



Guanito

IL CONCIME ORGANICO CON IL
PIÙ ALTO TITOLO DI FOSFORO

GUANITO è il concime organico studiato per apportare un alto quantitativo di azoto e fosforo organici assimilabili al 100%. La preziosa ed esclusiva materia prima utilizzata (guano) è il frutto di una attenta selezione che assicura una bassa salinità e una cessione graduale degli elementi.

Il fosforo del GUANITO (essendo di natura organica) **non subisce processi di insolubilizzazione**, rimanendo nel corso dei mesi a completa disposizione delle colture.

Composizione:

Azoto (N) totale	6%
Anidride fosforica (P2O5) totale	15%
Ossido di Potassio (K2O) solubile in acqua	2%
Ossido di Calcio (CaO) totale	10%
Ossido di Magnesio (CgO) totale	2%
Carbonio Organico di Origine Biologica (TOC)	32%
Sostanza Organica	55,2%
Umidità	7%



codice	confezione	bancale
CPGUANIT	Sacco da kg. 25	kg.1250
CPGUA550	Big bag kg.550	



MATERIE PRIME:

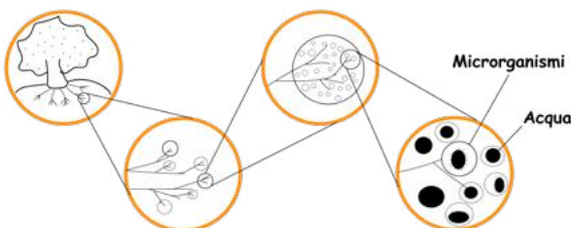
Guano, Borlanda essiccata non estratta con sali ammoniacali, chiese Kieserite di origine bnatuale, pennone, farina di carne, farina di ossa e pollina essiccata



Sacchi kg.25 bancali da 1.500kg
Big Bag 600kg

Composizione:

Azoto (N) Organico	4
Fosforo (P2O5)	3
Potassio (K2O)	3
MESOELEMENTI	
Calcio (CaO)	5
Magnesio (MgO)	1
Zolfo (SO3)	2
MICROELEMENTI	
Ferro (Fe)	0,3
Manganese (Mn)	550ppm
Zinco (Zn)	550ppm
SOSTANZA ORGANICA	60



SPRITZ 4-3-3/60

FORMULAZIONE IN PELLETTA

CONCIME ORGANICO PELLETTATO AD ALTA TECNOLOGIA



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Prodotto ottenuto unicamente a partire dai seguenti concimi organici N e NP "consentiti in agricoltura biologica": letame essiccato bovino ed equino e pollina essiccata, provenienti da allevamenti non industriali, borlanda essiccata non estratta con Sali ammoniacali.

SPRITZ è un concime organico (60% di sostanza organica) completo di tutti e tre i principali elementi della fertilità (NPK) in forma organica, resi disponibili alla pianta con gradualità evitando così perdite per dilavamento e retrogradazione.

SPRITZ è ricco di mesoelementi quali Calcio, Magnesio e Zolfo, e microelementi come Ferro, Manganese e Zinco.

Inoltre, è ricco di acidi umici e fulvici provenienti da fermentazioni biologiche, i quali permettono un maggiore sviluppo dell'apparato radicale ed una maggiore efficienza nutrizionale, mentre sui germogli e frutti, incrementano le produzioni.

La matrice organica tramite la fermentazione aerobica consente lo sviluppo di microrganismi utili fondamentali per la bio-rigenerazione e valorizzazione del suolo.

Trichoderma Spp: ostacola i patogeni vegetali

Streptomyces Spp: produce fitormoni, vitamine e aminoacidi in grado di stimolare lo sviluppo vegetale

Bacillus Spp e *Pseudomonas Spp:* incrementano le resistenze naturali delle piante aiutandole a superare le condizioni di stress.

SPRITZ è ideale per ogni tipo di coltura e situazione pedoclimatica, ove si renda necessaria l'applicazione.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Ortaggi	
in pieno campo.....	12-20 qli/ha
in serra.....	250-400 kg x 1000m2
Floricoltura	
in pieno campo.....	12-20 qli/ha
in serra.....	200-350 kg x 1000m2
Cereali e seminativi	8-12 qli/ha
Tappeti erbosi/prato a rotoli	250-350 kg x 1000m2
Prima della semina o del trapianto	
Vite	8-15 qli/ha
Fruttiferi	
(pomacee-drupacee-kiwi).....	12-18 qli/ha
Olivi	2-5 kg x pianta
Olivicoltura intensiva.....	12-16 qli/ha
Vivai	12-15 qli/ha
Terricciati	3-5 kg x m3

Le dosi sono puramente indicative, possono variare in base al tipo di pianta e alle caratteristiche pedologiche.
i consiglia l'impiego sotto il controllo di un tecnico di zona.



Leader

Concimi idrosolubili

Una linea completa che mette a disposizione dei coltivatori una serie di formulati idrosolubili in forma microcristallina, contenenti Azoto, Fosforo, Potassio, Magnesio e microelementi, adatta a soddisfare le esigenze di tutte le colture, nelle più diverse condizioni d'impiego (in pieno campo, in serra, in vaso, "fuori suolo").

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Microelementi chelati EDTA (Fe,Cu,Mn,Zn) o da sali puri (B, Mo);
- Assenza di metalli pesanti e altri elementi tossici o comunque condizionanti le colture;
- pH della soluzione acido o sub-acido, per una ottimale assimilazione dei nutrienti;
- Possibilità di impiego con tutti i tipi di acque comprese quelle ricche di Bicarbonati (Acque dure);
- Grande solubilità e purezza dei componenti;

- Pronta assimilazione sia per via radicale che fogliare;
- Massima efficienza dei nutrienti apportati;
- Stabilità nel tempo delle soluzioni concentrate;
- Molto adatti per l'impiego su colture sensibili, particolarmente indicati in tutte quelle situazioni in cui vi sono rischi o problemi, già noti, di salinità;
- Nessun contenuto di sostanze coloranti;
- Tutti i prodotti sono miscibili tra loro e con i principali concimi da fertirrigazione semplici.
- Potassio da nitrato

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 25
BANCALE DA 1.500 kg



TITOLO	15-5-30 + MgO+Me	14-16-18 + MgO+Me	20-10-20 + MgO+Me	20-20-20 + MgO+Me	20-20-20 + MgO	10-45-10 + MgO+Me	25-5-10 + MgO+Me	7-10-35 + MgO+Me	10-10-30 + MgO+Me	16-6-20 AGRUMI	20-7-15 OLIVO
N Totale %										16	20
N Nitrico %	5,4	5	5,6	5,5	5,5		2,7	2,7	4,5	5,8	4,4
N Ammoniacale %	3,6	9	5,5	3,5	3,5	8,9	9	3,4	5,5	3,60	3,20
N Ureico %	6		8,9	11	11	1,1	13,3	0,9		6,60	12,40
P ₂ O ₅ (Fosforo) %	5	16	10	20	20	45	5	10	10	6	7
K ₂ O (Potassio) %	30	18	20	20	20	10	10	35	30	20	15
MgO (Magnesio) %	2	0,05	2	0,05	0,224	0,05	2	2	2	3	3
Ferro (ppm)	0,04	0,04	0,04	0,04		0,04	0,04	0,04	0,04	0,2	0,2
Manganese (ppm)	0,04	0,04	0,04	0,04		0,04	0,04	0,04	0,04	0,08	0,08
Boro (ppm)	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,03	0,02
Rame (ppm)	0,015	0,015	0,015	0,015		0,015	0,015	0,015	0,015	0,03	0,03
Zinco (ppm)	0,015	0,015	0,015	0,015		0,015	0,015	0,015	0,015	0,001	0,03
Molibdeno (ppm)	0,001	0,001	0,001	0,001		0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Rapporto N/P/K	3/1/6	1/1,15/ 1,29	2/1/2	1/1/1	1/1/1	1/4,5/1	4/1/2	1/1,43/5	1/1/3	3/1/4	3/1/2
Coducibilità elettrica mS/cm a 25° C soluzione 1 g/l	1,185	0,964	1,030	0,613	0,542	0,879	1,126	1,294	1,263	1,341	1,32
pH soluzione 1 g/l	3,7	4,1	3,6	3,8	4,2	4,2	5,4	3,5	3,7	3,4	3,4

Leader Olivo

LEADER OLIVO 20-7-15+3MGO+MICRO
CONCIME N-P-K (MGO) CON MICROELEMENTI (B, CU, FE, MN, MO, ZN)

- Potassio tutto da Nitrato
- Magnesio 3%
- 0,2% di Ferro di cui 0,12% da EddHa 5,3 (O-O) 0,7 (O-P)
- Contenuto in Boro e altri Microelementi circa il doppio dei soliti idrosolubili



codice

COLEAOL20715

PESO NETTO 25 kg
Pallet 1500 kg

Leader Agrumi

LEADER AGRUMI 16-7-18+4MGO+MICRO
CONCIME N-P-K (MGO) CON MICROELEMENTI (B, CU, FE, MN, MO, ZN)

- Contenuto in Manganese e Zinco circa il doppio che nei normali concimi idrosolubili
- 0,2% di Ferro di cui 0,6% da EddHa 5,3 (O-O) - 0,7 (O-P)
- Potassio tutto da Nitrato
- Magnesio 3%



codice

COLEAAGR

PESO NETTO 25 kg
PALLET 1500 kg





Nitrato di Magnesio Haifa-Mag

codice	titolo	confezione
COMAGNM	-	sacco da kg. 25 bancale da 1.000 kg



Nitrato Ammonico 34,2% Amnitra

codice	titolo	confezione
CONITA34225	34,2%	sacco da kg. 25 bancale da 1.500 kg



Nitrato di Magnesio Nitro-Mag

codice	titolo	confezione
COMAGMADVN	-	sacco da kg. 25 bancale da 1.500 kg



Nitrato di Calcio Haifa-Cal

codice	titolo	confezione
CONITCMC25	-	sacco da kg. 25 bancale da 1.200 kg



Solfato Potassico Haifa-Sop

codice	titolo	confezione
COMULT25	-	sacco da kg. 25 bancale da 1.500 kg



Nitrato di Calcio Nitro-Cal

codice	titolo	confezione
CONITCNC25	-	sacco da kg. 25 bancale da 1.500 kg



Solfato di Magnesio Sol-Mag

codice	confezione
COSOLM25	sacco da kg. 25 bancale da 1.500 kg



Fosfato Monoammonico 12-61 "M.A.P."

codice	titolo	confezione
COFOSMA25	12-61	sacco da kg. 25 bancale da 1.200 kg



Urea Fosfato 18/44 Haifa-Up

codice	titolo	confezione
COUREFU	18/44	sacchi da kg. 25 bancale da 1.200 kg



Fosfato Monopotassico 0-52-34 "M.K.P."

codice	titolo	confezione
COFOSMP25	0-52-34	sacco da kg. 25 bancale da 1.200 kg

acidi



codice	prodotto	confezione
COACIN30	Acido nitrico 53%	Kg. 25
COACIN4225	Acido nitrico 64,5%	Kg. 25
COASC1000	Acido nitrico 64,5%	Kg. 1320

Ipclorito di sodio

codice	prodotto	confezione
COIPSO25	Ipclorito di sodio 16%	Kg. 25

Acido solforico

codice	prodotto	confezione
COACIS	Acido solforico 94/96%	Kg. 25

Acido fosforico

codice	prodotto	confezione
COACIF25	Acido fosforico 75%	Kg. 25

Usare questi prodotti con precauzione.

Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le istruzioni riportate sul prodotto.

In particolare si richiama l'attenzione sulle frasi e sui simboli di pericolo riportati in etichetta. obbligatorio l'uso di dispositivi di protezione individuale e di attrezzature di lavoro conformi.



Peters Professional

nome	codice	titolo	conf.	bancale
Combi Sol	COPET61836	6-18-36+3MgO+Te	Sacco da kg. 15	kg. 990
Plant Starter	COPET105210	10-52-10+Te	Sacco da kg. 15	kg. 990
Potassium Booster	COPET120043	12-0-43+Te	Sacco da kg. 15	kg. 990
Pot Plant Special	COPET151129	15-11-29+Te	Sacco da kg. 15	kg. 990
Poinsettia Mix	COPET17727	17-7-27+2MgO+Te	Sacco da kg. 15	kg. 990
Winter Grow Special No B	COPET201020N	20-10-20+Te No B	Sacco da kg. 15	kg. 990
Winter Grow Special	COPET201020	20-10-20+Te	Sacco da kg. 15	kg. 990
Allrounder	COPET202020	20-20-20+Te	Sacco da kg. 15	kg. 990
Hi-Nitro	COPET301010	30-10-10+Te	Sacco da kg. 15	kg. 990



Sequestrene 138 Fe

codice	confezione
COSEQ138	confezione da kg. 1 - cartone da kg. 20
COSEQ13810	confezione da kg. 10 - bancale da kg. 300
COSEQ13825	confezione da kg. 25 - bancale da kg. 450



Sequestrene Life

codice	confezione
COSEQ125	confezione da kg. 25 - bancale da kg. 450



Hakaphos - Compo

nome	codice	titolo	confezione	bancale
Hakaphos Base	COHAKAB	7-12-40+Micro	Sacco da kg. 25	kg. 1250
Hakaphos Naranj	COHAKNA	15-5-30+2MgO+Micro	Sacco da kg. 25	kg. 1250
Hakaphos Ultra	COHAKUL	18-12-18+3MgO+Micro	Sacco da kg. 25	kg. 1250
Hakaphos Calcidic N-Max	COHAKCANM	20-8-11+5CaO+1MgO+Micro	Sacco da kg. 25	kg. 1250
Hakaphos Calcidic P-Max	COHAKM25	12-29-12+6CaO+1MgO+Micro	Sacco da kg. 25	kg. 1250
Hakaphos Calcidic K-Max	COHAKCM10	10-15-28+6CaO+1MgO+Micro	Sacco da kg. 25	kg. 1250

HAKAPHOS: Linea di fertilizzanti idrosolubili con azoto nitrico e ammoniacale e con microelementi chelati edta.

HAKAPHOS CALCIDIC: Spiccata attività acidificante in grado di mobilitare gli elementi nutritivi bloccati nella rizosfera



Peters Excel

nome	codice	titolo	conf.	bancale
CalMag Finisher	COPETEX13520	13-5-20+2MgO+Te	Sacco da kg. 15	kg. 990
Hard Water Finisher	COPETEX141026	14-10-26+2MgO+Te	Sacco da kg. 15	kg. 990
CalMag Grower	COPETEX150515	15-5-15+7CaO+3MgO+Te	Sacco da kg. 15	kg. 990
Extra Acidifier	COPETEX15515	15-14-25+Te	Sacco da kg. 15	kg. 990
Hard Water Grow Special	COPETEX181018	18-10-18+2MgO+Te	Sacco da kg. 15	kg. 990



Universol

nome	codice	titolo	conf.	bancale
Green	COUN230610	23-6-10+2,7MgO+Te	Sacco da kg. 25	kg. 1200
Violet	COUN101030	10-10-30+3,3MgO+Te	Sacco da kg. 25	kg. 1200
Blue	COUN181118	18-11-18+2,5MgO+Te	Sacco da kg. 25	kg. 1200
Orange	COUN16525	16-5-25+3,4MgO+Te	Sacco da kg. 25	kg. 1200
Basis	COUN41935	4-19-35+4,1MgO+Te	Sacco da kg. 25	kg. 1200
Yellow	COUN123012	12-30-12+2,2MgO+Te	Sacco da kg. 25	kg. 1200



Flory/Ferty

nome	codice	titolo	confezione	bancale
Rosso	FLORY/FERTY 1	20-5-10+2MgO	Sacco da kg. 25	kg. 1000
Blu	FLORY/FERTY 2	15-5-25+2MgO	Sacco da kg. 25	kg. 1000
Verde	FLORY/FERTY 3	15-11-15+1MgO	Sacco da kg. 25	kg. 1000
Rosso	FLORY/FERTY 4	8-16-24+2MgO	Sacco da kg. 25	kg. 1000
Bianco	FLORY/FERTY 6	0-52-34	Sacco da kg. 5	kg. 1000
	FLORY/FERTY 8	20-0-16+2MgO	Sacco da kg. 25	kg. 1000



Soluplant - Haifa

nome	codice	titolo	confezione	bancale
SOLUPLANT	COSOL15530	15-5-30+Micro	Sacco da kg. 25	kg. 1200
SOLUPLANT	COSOL201020	20-10-20+MgO+Micro	Sacco da kg. 25	kg. 1200
SOLUPLANT	COSOL202020H	20-20-20+1MgO+Micro	Sacco da kg. 25	kg. 1200
SOLUPLANT	COSOL200510	20-5-10+2MgO+Micro	Sacco da kg. 25	kg. 1200
SOLUPLANT	COSOLU1979	19-7-9+10CaO+Micro	Sacco da kg. 25	kg. 1200

SOLUPLANT: Linea di concimi idrosolubili per tutte le colture con Potassio da nitrato e microelementi chelati edta.



Master

Fertirriganti microcristallini a solubilità totale ed immediata.

Esenti da Sodio e Cloro.

Completi di microelementi in forma chelata (EDTA).

La linea **MASTER** è una gamma completa di formulati idrosolubili microcristallini, a totale e immediata solubilità adatti a tutti gli impianti di fertirrigazione e a tutti i tipi di acqua grazie alla loro reazione acida; in grado di soddisfare le esigenze nutrizionali di tutti i tipi di coltura.

I prodotti della linea **MASTER**, sono completamente privi di sodio, cloro o carbonati e contengono microelementi indispensabili per il raggiungimento di risultati di coltivazione ottimale. Grazie alla diversa colorazione di ogni titolo della linea **MASTER**, la soluzione funge da tracciante.



Viva

Crescita maggiore ed equilibrata.

Favorisce la buona allegazione e riduce la cascola dei frutti.

Riduce la stanchezza dei terreni.

VIVA contiene: polisaccaridi, proteine, polipeptidi, aminoacidi, acidi umici, precursori ormonali e complessi vitaminici. L'azione di **VIVA** si sviluppa principalmente sulla rizosfera (grazie all'effetto degli acidi umici e dei polisaccaridi), dove migliora sia l'ambiente dove si sviluppa la radice sia l'apparato radicale della pianta. Inoltre le piante trattate presentano una maggiore allegazione, una maggiore uniformità di maturazione e di pezzatura dei frutti.



Megafol

Anti-stress e attivatore della crescita.

Favorisce il superamento degli arresti vegetativi dovuti a stress ambientali.

Stimola la crescita delle piante e migliora l'efficacia dei trattamenti.

MEGAFOL è costituito da un complesso di vitamine, aminoacidi e proteine, betaine e fattori di crescita.

MEGAFOL, applicato regolarmente,

consente un equilibrato sviluppo vegetativo e produttivo delle piante.

Applicato nei momenti di stress (gelate, assia radicale, diserbi, grandinate) grazie all'azione sinergica di betaine ed aminoacidi consente di superare rapidamente e brillantemente gli arresti di crescita vegetativa.

MEGAFOL è anche un veicolante di prodotti ad applicazione fogliare.



Ferrilene

Elevatissima efficienza agronomica.

La linea **FERRILENE** è composta da una gamma completa dei migliori chelati di ferro (EDDHSa; EddHa) adatta a soddisfare le diverse situazioni avverse in cui la disponibilità del Ferro nel terreno è ostacolata.

Grazie ai propri impianti, Valagro è in grado di produrre metalli chelati con EddHa e EDDHSa di altissima qualità che sono la base dei formulati della linea **FERRILENE**.

FERRILENE TRIUM è l'ultima innovazione tecnologica all'interno della gamma, frutto della Ricerca e Sviluppo, che segna una svolta nella cura della clorosi ferrica tramite un approccio multi strategico.



Radifarm

Promotore della radicazione. Aiuta le piante a superare lo stress da trapianto.

Assicura il totale attecchimento delle piantine trapiantate o rinvase.

Riduce il tempo di superamento dello stress da trapianto.

Consente lo sviluppo omogeneo ed uniforme di tutte le piantine.

RADIFARM è realizzato per l'applicazione in fase di trapianto e/o nelle primissime fasi di sviluppo delle diverse colture. Il prodotto, oltre a nutrire le piante nelle fasi iniziali, favorisce la formazione di un ricco ed anticipato apparato radicale tramite l'allungamento delle radici laterali e l'emissione delle radici avventizie.

RADIFARM garantisce un ottimale attecchimento delle piantine ed un rapido superamento della crisi da trapianto anche in condizioni di temperatura ed umidità sfavorevoli.



disponibili tutti i prodotti della linea, tra cui
KENDAL - HC CREAM - TALETE - VITASEVE





Sequestrato di ferro "S 80"

CONCIME INORGANICO SEMPLICE A BASE DI MICROELEMENTI

Caratteristiche:

SEQUESTRATO "S 80" è un prodotto a base di chelati di ferro sotto forma di granuli solubili, questa sua specifica formulazione facilita la dispersione in acqua senza la formazione di polveri, rendendolo completamente solubile con notevole praticità nell'uso. L'acido etilendiamminodidrossifenilacetico (conosciuto come EddHa) ha la capacità nel Sequestrato di Ferro "S 80" di formare con lo ione ferroso legami chimici molto stabili, che lo proteggono all'interno di un complesso chimico in grado di essere facilmente assorbito dall'apparato radicale della pianta.

La carenza di ferro pregiudica la funzione clorofilliana e di conseguenza determina la clorosi ferrica. L'azione di Sequestrato di Ferro "S 80" grazie alla sua formulazione ed alla sua stabilità di formula ha la proprietà oltre alla solubilità di consentire alla pianta una migliore disponibilità dello ione ferroso a livello radicale esplicando un rinverdimento progressivo nel tempo evitando l'ingiallimento fogliare, scarsa colorazione dei frutti e filloptosi apicale. Sequestrato di Ferro "S 80" previene e cura le clorosi ferriche su tutte le colture anche in terreni fortemente alcalini.



codice	confezione
COSEQF580	scatola da kg.1 - scatolone da kg.12
COSEQF5805	sacco da kg.5 - scatolone da kg.25
COSEQF58025	sacco da kg.25

SEQUESTRATO DI FERRO "S 80" RINVERDENTE

Composizione:

Ferro (Fe) in forma chelata	
Componente solubile in acqua	6%
Agente chelante EddHa	5,3%
Fe-EddHa è stabile nell'intervallo di pH	2-11

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

COLTURE

Arboree (pomacee, drupacee, vite, agrumi, kiwi, olivo)

Piante giovani 30 - 50 gr per pianta

< fertirrigazione 50
150 gr x 100 lt di acqua

Piante adulte 50 - 100 gr per pianta

Orticole

(Zucchini, patata, pomodoro, melanzana, melone, lattuga, insalata, fragola, ecc.)
2,5-5 Kg/ha dopo il trapianto

Ornamentali arbustive

(rose, crisantemi, azalee, rododendro, gerbere, ecc.)
10-30 gr per pianta adulta

Floricole

4 - 6 gr/mq

Vivai (limoni,olivi)

30-50 gr per pianta

Fertirrigazione

100/150 gr x 100 lt di acqua

EPOCA DI IMPIEGO

Alla comparsa dei primi sintomi di clorosi.

All'inizio della ripresa vegetativa.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari e fertilizzanti

AVVERTENZE

Conservare il prodotto in luoghi asciutti e al riparo dalla luce. Una volta applicato si consiglia di lavare accuratamente le attrezzature. Non contaminare bevande, cibi o corsi d'acqua. La Società venditrice, mentre garantisce, la qualità del prodotto, non assume responsabilità per eventuali danni od esiti parziali derivanti da errate applicazioni del prodotto stesso, non potendo esercitare diretta sorveglianza sul loro impiego.

Ferro Chelato DTPA

CONCIME INORGANICO SEMPLICE A BASE DI MICROELEMENTI

Caratteristiche:

è specifico per la prevenzione e la cura dei fenomeni causati dalla clorosi ferrica nelle piante.



codice	confezione
COFERC651	bottiglia da kg.1 scatolone da kg.12
COFERC655	tanica da kg.5 scatolone da kg.20
COFERC625	tanica da kg.25

FERRO CHELATO DTPA

Composizione:

Ferro chelato con DTPA idrosolubile	6%
Agente chelante DTPA-Acido dietilentriaminopentacetico	

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

TRATTAMENTI FOGLIARI

Orticole:	120-150	gr/hl
Floricole:	100-150	gr/hl
Ornamentali:	150-200	gr/hl

Ferro chelato 65 si versa direttamente nel contenitore con l'acqua.

E' consigliabile agitare prima dell'uso.

Ideale per trattamenti fogliari

Ferro WDG 11%

CONCIME INORGANICO SEMPLICE A BASE DI MICROELEMENTI

Informazioni tecniche:

Ferro WDG 11% cura e previene le fisiopatie causate da carenze di ferro.

E' un chelato (DTPA) da usare prevalentemente per via fogliare.

La sua formulazione consente di ottenere un veloce assorbimento del ferro da parte delle piante trattate. Nei trattamenti radicali, fertirrigazioni, impiegare solo con pH inferiori a 7,5.



codice	confezione
COFER11	sacco kg.25

FERRO WDG 11 %

Composizione:

Ferro (Fe) Solubile in acqua	11 %
Ferro (Fe) Chelato con DTPA	11 %

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Piante da frutto	gr. 100-150 x 100 lt.
Agrumi	gr. 100-150 x 100 lt.
Orticole	gr. 80-120 x 100 lt.
Vivai e ornamentali	gr. 100-150 x 100 lt.
Fragole	gr. 100-150 x 100 lt.
Turf e prati	gr. 150-250 x 100 lt.
Fertirrigazione	gr. 50-180 x 100 lt.
Fuori suolo	gr. 30-150 x 100 lt.

Micromix NEW



Caratteristiche:

- Chelato EDTA
- Massima concentrazione di microelementi per curare o prevenire micro carenze.
- Utilizzato per controllare le carenze per via fogliare o radicale.
- Distribuire a carenze riconosciute ogni 15 giorni per 2-3 trattamenti
- In soluzione non lascia residui perchè è totalmente solubile e non ha impurità.
- Ottima miscibilità con altri concimi, escluso nitrato di calcio.

MICROMIX

Composizione:

Boro (B) Solubile in acqua	1 %
Rame (Cu) Solubile in acqua	1,5 %
Rame (Cu) Solubile in acqua chelato con EDTA	1,5 %
Ferro (Fe) Solubile in acqua	4 %
Ferro (Fe) Solubile in acqua chelato con EDTA	4 %
Manganese (Mn) Solubile in acqua	4 %
Manganese (Mn) Solubile in acqua, chelato con EDTA	4 %
Zinco (Zn) Solubile in acqua	1,5 %
Zinco (Zn) Solubile in acqua chelato con EDTA	1,5 %
Ossido di Magnesio (MgO) totale	6 %
Molibdeno (Mo) totale	0,1 %



codice	confezione
--------	------------

PADMM	scatola da kg. 1
PADMM5	scatola da kg. 5
PADMM25	sacco da kg. 25

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Fogliare:	Dose
Frutticola	80-120 gr/hl
Floricultura	50-100 gr/hl
Orticoltura	50-100 gr/hl
Vivaismo	80-100 gr/hl
Agrumi	80-100 gr/hl

Fogliare:	Dose
Floricultura	100-200 x hl
Orticoltura	100-200 x hl
Vivaismo	150-200 x hl

Fertirrigazione:	Dose
Floricultura	1-2 Kg/1.000 m ² durante la fase di sviluppo vegetativo ripetere dopo 25 gg
Orticoltura	1-2 Kg/1.000 m ² durante la pre-floritura ripetere dopo 25 gg 1,5-2,5 x 100 m ²
Vivaismo	1,5 - 2,5 Kg/1.000 m ² durante la fase di sviluppo vegetativo ripetere dopo 25 gg Per velocizzare l'assorbimento si consiglia la miscela con Enerumic e Algplant

Microsol



Caratteristiche:

prevenie le fisiopatie dovute a microcarenze. Fornisce un apporto equilibrato di microelementi. Accellera la fotosintesi. Favorisce un rapido rinverdimento dell'apparato fogliare. Indicato per trattamenti fogliari e fertirrigazione.

MICROSOL

Miscela di meso e microelementi ad elevato titolo di magnesio e zolfo, ciò permette di prevenire fisiopatologie legate alla carenza di questi elementi, favorisce il rinverdimento della pianta

Composizione:

Boro (B) Solubile in acqua	1 %
Rame (Cu) Solubile in acqua	0,5 %
Ferro (Fe) Solubile in acqua	0,3 %
Ferro (Fe) chelato DTPA	0,3 %
Manganese (Mn) Solubile in acqua	3,5 %
Zinco (Zn) Solubile in acqua	1,1 %
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	14 %
Anidride Solforica (SO ²) solubile in acqua	27 %

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata = 4-8 Utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto Non superare le dosi consigliate.

codice	confezione
--------	------------

PADMIC	scatola da kg. 1
PADMIC5	scatola da kg. 5
PADMIC25	scatola da kg. 25

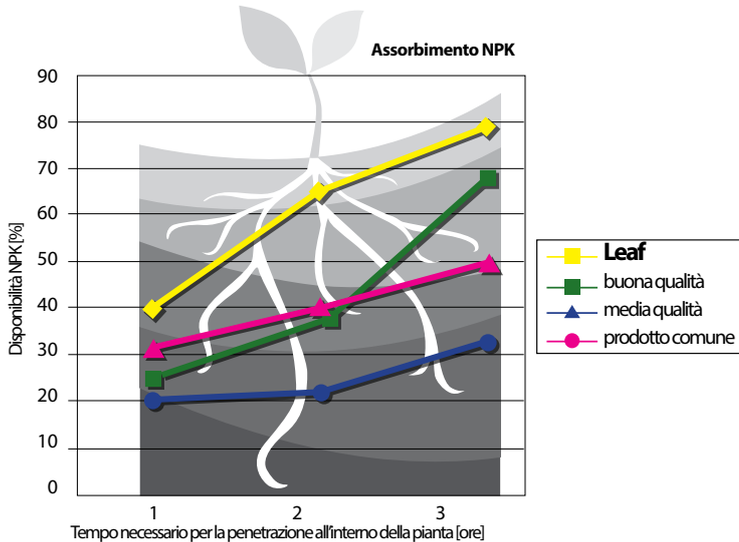
DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

	Fogliare:	Fertirrigazione:
Frutticole e vigneti	2-3 kg x ha	6/8 x ha
Orticole e industriali	1,5/2,5 kg x ha	4/6 x ha
Floricole e vivaismo	150/250 gr x hl	Seguire le indicazioni di un tecnico
Agrumi	200/300 gr x hl	Seguire le indicazioni di un tecnico



Leaf

IL CONCIME FOGLIARE LEEF È UNA MISCELA CHIMICA BASATA SU MATERIE PRIME DI ELEVATA QUALITÀ INDICATO PER AVERE UNA SOLUBILITÀ TOTALE ED IMMEDIATA SENZA RESIDUI. È ESENTE DA CLORURI, SOLFATI, CARBONATI E SODIO. CONTIENE MICROELEMENTI CHELATI DA EDTA PER OTTENERE UN EFFETTO SISTEMICO DOPO IL TRATTAMENTO FOGLIARIE. OTTIMO ANCHE IN FERTIRRIGAZIONE.



DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Fogliare:

Piante da frutto	gr 150-250 x 100 lt di acqua
Floricole	gr 80-120 x 100 lt di acqua
Vivai	gr 150-250 x 100 lt di acqua
Orticole	gr 80-200 x 100 lt di acqua

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg. 2

Leaf

NPK 20-20-20 + micro

Caratteristiche:

Utilizzato per il mantenimento e lo sviluppo di ogni tipo di pianta.



codice

confezione

PADL202020

sacco kg 2 / scatolone da 12 pz

Leaf

NPK 10-10-30 + micro

Caratteristiche:

- Utilizzato durante la fase di maturazione dei frutti e per "lignificazione"
- Per la fase finale di fioritura su floricole
- Nei terreni freddi e calcarei



codice

confezione

PADL101030

sacco kg 2 / scatolone da 12 pz

Leaf

NPK 30-10-10 + micro

Caratteristiche:

- Utilizzato durante la fase primaverile per lo sviluppo di ogni pianta
- Utilizzato per tutto il ciclo vegetativo delle floro-ornamentali e delle colture orticole



codice

confezione

PADL301010

sacco kg 2 / scatolone da 12 pz

Leaf

NPK 10-40-10 + micro

Caratteristiche:

- Utilizzato per il rapido sviluppo dell'apparato radicale. Post trapianto crea effetto starter
- Utilizzato per induzione a fiore in ortofloricoltura



codice

confezione

PADL104010

sacco kg 2 / scatolone da 12 pz



È CONSIGLIABILE USARE QUESTI PRODOTTI, SOTTO LA GUIDA DI UN TECNICO



Borogel

BORO ETANOLAMMINA

Formulazione: Liquida

Caratteristiche:

Il Boro favorisce i processi riproduttivi delle piante, stimola la fioritura, migliora l'allegagione, aumenta la fertilità del polline ed il contenuto zuccherino dei frutti. La carenza di Boro provoca in primo luogo difficoltà di fioritura, colatura dei fiori, difetti di sviluppo dei frutti. In alcune colture la carenza di Boro presenta manifestazioni specifiche (spaccatura degli acini ed acinellatura nella vite, "necrosi del cuore" della barbabietola, ecc.)

Nelle leguminose il Boro è importante per la formazione dei tubercoli radicali ove avviene la fissazione dell'Azoto. L'olivo si avvantaggia in modo particolare della piena disponibilità di Boro, con un aumento della formazione dei fiori fertili, della quantità di fiori allegati, della "tenuta" e dell'ingrossamento delle olive; inoltre la carenza può indurre una specifica fitopatia (Leptoncrosi).

Tra le colture floricole, nel garofano il Boro previene la decolorazione dei boccioli floreali.

Borogel garantisce una elevata concentrazione di Boro in una comoda forma liquida. La presenza di un agente complessante ne rende più agevole e rapido l'assorbimento da parte delle foglie, senza che si verifichino danni alla struttura delle pareti cellulari. PH 7.8

Miscibilità:

Il prodotto per la sua formulazione in complesso organico, risulta stabile e compatibile con la maggior parte dei prodotti fitosanitari. Si consiglia di effettuare sempre piccoli saggi per verificare la compatibilità.

Composizione:

Boro (B) Solubile in acqua 11 %

codice	confezione
COBORO500	bottiglia da 500 gr
COBORO1	bottiglia da 1 kg
FIBORR6	tanica da 6 kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

FOGLIARE E RADICALE

COLTURA	DOSI	NR. TRATT.	EPOCA E MODALITÀ DI APPLICAZIONE
Olivo	gr 80-100 x 100 lt	2	1 Trattamento pre - fioritura 1 Trattamento all'allegagione
Colture ortive	gr 50 x 100 lt	1	Dopo la stadio di 4-6 foglie
Piante da Frutto	gr 60 x 100 lt	2-3	All'allegagione e in post-raccolta
Agrumi	gr 60 x 100 lt	3	Prima della Fioritura
Vite	gr 60 x 100 lt	4	A germogliamento, grappolo visibile, allegagione, sviluppo dell'acino
Fiori e colture orientali	gr 40 x 60 x 100 lt	1	All'inizio dell'accrescimento



codice confezione
COPOL1 scatola da 1 kg

Polibor 21

POLIBORATO DI SODIO

MODALITÀ D'IMPIEGO:

I dosaggi riportati sono indicativi: le necessità delle piante possono variare in base alle varietà, al tipo di terreno e alle condizioni climatiche. Per effettuare una concimazione mirata, è consigliabile ricorrere ad un piano di concimazione basato sui dati dell'analisi fogliare e/o del suolo. Visto la particolarità del prodotto, per un ottimo risultato è consigliabile rivolgersi ad un tecnico agrario.

Composizione:

Boro (B) Solubile in acqua 21 %

Materie prime: Poliborato di sodio

COLTURA	DOSI	NR. INTERVENTI EPOCHE DI APPLICAZIONE
Fruttiferi	Impianti adulti 100-200 gr/hl	Dopo la caduta delle foglie e prima del risveglio vegetativo
e vite	Piante fortemente clorotiche 200-250 gr/hl	In presenza di sintomi di clorosi



Zinco Chelato 15% WG

ZINCO CHELATO 15% WG

Caratteristiche:

Zinco chelato 15 % WG è un formulato sistemico molto efficace per combattere la carenza di Zinco che si manifesta con striature clorotiche, foglie più deboli e caduche e con rosette apicali. Normalmente il prodotto è impiegato per via fogliare, ma è possibile utilizzarlo anche in trattamenti radicali, nel suolo o fuori suolo. Nei casi in cui la carenza di Zinco si manifesta con una certa frequenza è opportuno intervenire con trattamenti preventivi. Il prodotto agisce sulla sintesi delle auxine.

Descrizione:

Zinco-Carenza si manifesta con Clorosi Fogliare, variegata e con germogli ezioati, si evidenziano specialmente su pesco, agrumi, mais e colture floricole e orticole

Impiego: Concime fogliare gr 20-100 x 100 lt di acqua.
(vigneto-articole-vivai)

Note: Le dosi sono puramente indicative, possono variare in relazione all'età, e allo sviluppo della pianta, alla gravità della carenza e alle caratteristiche pedologiche del suolo, perciò è consigliabile usare il prodotto sotto il controllo di un tecnico.

Composizione:

Zinco (Zn) Solubile in acqua 15 %
Zinco (Zn) Chelato con EDTA 15 %



codice confezione
COZINC scatola da 1 kg

Manganese Chelato 13% WG

MANGANESE CHELATO CON EDTA

Caratteristiche:

Manganese Chelato 13% WG è un formulato molto efficace per combattere la carenza di manganese.

Normalmente il prodotto è impiegato per via fogliare, ma è possibile utilizzarlo anche in trattamenti radicali, nel suolo o fuori suolo. La carenza di Manganese, contrariamente alla clorosi ferrica, si manifesta sulle foglie più vecchie con una colorazione tendente all'arancione. Quando la carenza si aggrava, la lamina fogliare si raggrinzisce e scurendosi si decolora completamente.

Composizione:

Manganese (Mn) Solubile in acqua 13 %
Manganese (Mn) Chelato con EDTA 13 %

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4-7.5

Utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

COLTURA	DOSI	NR. TRATT.	EPOCA E MODALITÀ DI APPLICAZIONE
Pesco	gr 100-200 x 100 lt		
Vite	gr 100-150 x 100 lt		
Orticole e Floricole	gr 50-100 x 100 lt		
Vivai Piante	gr 60-120 x 100 lt		
Barbabietola	gr 100-200 x 100 lt		
Agrumi	gr 100-200 x 100 lt		
Melo e pero	gr 100-200 x 100 lt		
Mais e Cereali	gr 100-150 x 100 lt		



codice confezione
COMANCWG scatola da 1 kg

Rame Chelato 15% WG

RAME CHELATO 15% wg

Caratteristiche:

Rame Chelato 15% WG è un formulato sistemico molto efficace per combattere la carenza di rame.

Normalmente il prodotto è impiegato per via fogliare, anche se è possibile utilizzarlo in trattamenti radicali, nel suolo o fuori suolo. Nei casi in cui la carenza di rame si manifesta con una certa frequenza è consigliabile intervenire con trattamenti preventivi.

IL RAME esplica un'azione catalizzante sui processi ossidoreducenti, concorrendo alla formazione dei processi di fotosintesi

Carenze: Decolorazione e chiazze con arrotolamento dei margini fogliari.

Impiego: Ferrirrigazione gr 20-50 x 100 lt di acqua
Trattamenti fogliari gr 5-20 x 100 lt di acqua

Note: Da usare solamente sotto il controllo di un tecnico

Composizione:

Rame (Cu) Solubile in acqua 15 %
Rame (Cu) Chelato con EDTA 15 %

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4-7.5

Utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate.



codice confezione
CORAMC scatola da 1 kg



ENERUMIC

ESTRATTI UMICI DA LEONARDITE
CONSENTITO IN AGRICOLTURA
BIOLOGICA

Caratteristiche:

Leonardite ottenuta unicamente come sottoprodotto delle attività estrattive ENERUMIC è un ammendante fisioattivatore a base di leonardite per impieghi sia fogliari che radicali, svolge una fortissima azione chelante e veicolante degli altri elementi nutritivi presenti, favorisce il rapido recupero dagli stress e il rinverdimento della coltura. Nei trattamenti radicali stimola il precoce e vigoroso sviluppo delle radici, rivitalizzando i terreni stanchi. Attività disintossicante in caso di conclamata fitotossicità da molecole chimiche.

ENERUMIC svolge una buona attività acidificante dell'acqua, esempio: usando 50gr x 100l di acqua con pH inferiore a 8 si abbassa il pH di un punto.

Composizione:

Sostanza organica sul tal quale25 %
Sostanza organica sulla sostanza secca.....100 %
Sostanza organica umificata in percentuale sulla sostanza organica sulla sostanza secca80 %
Azoto (N) organico sulla sostanza secca0,8 %
Rapporto C/N.....62,5

codice	confezione
COENE1	bottiglia da 1 kg
COENES	tanica da 5 kg
COENE25	tanica da 25 kg
COENE250	tanica da 250 kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

COLTURA	DOSE	FASI	N. INTERVENTI	INTERVALLO MINIMO GIORNI
ORTICOLE IN PIENO CAMPO E SERRA	1-2 l/ha	Fino alla pre-fioritura e da allegazione ad ingrossamento frutti	3-5	7-14
PIANTE OFFICINALI E AROMATICHE	1-1,5 l/ha	Durante tutto il ciclo vegetativo	4-7	7-14
FRAGOLE E PICCOLI FRUTTI	1-2 l/ha	In post-trapianto e in post ripresa vegetativa	3-5	7-14
POMACEE, DRUPACEE, ACTINIDIA E MELOGRANO	1-2 l/ha	Fino alla pre-fioritura e da allegazione ad ingrossamento frutti	3-4	7-14
OLIVO DA OLIO E DA MENSA	1-2 l/ha	Fino alla pre-fioritura e da allegazione ad ingrossamento frutti	2-4	7-14
AGRUMI	1-3 l/ha	Fino alla pre-fioritura e da allegazione ad ingrossamento frutti	2-4	7-14
VITE DA VINO E DA TAVOLA	1-2 l/ha	Fino alla pre-fioritura e da allegazione a pre-chiusura grappolo	3-5	7-10
MAIS, SOIA E CEREALI A PAGLIA	0,5-1 l/ha	Durante tutto il ciclo colturale In miscela con trattamenti insetticidi ed erbicidi di post-emergenza. Non impiegare in miscela con prosofluron	1-2	7-14

ATTIVITÀ ACIDIFICANTE ACQUA

Acque con pH <8 e CaCO₃ <200 mg/L

Acque con pH <8 e CaCO₃ >200 mg/L

DOSE DI IMPIEGO	RIDUZIONE PH	DOSE DI IMPIEGO	RIDUZIONE PH
0,5/1000L	-1,0	1L/1000L	-0,7
1L/1000L	-1,5	2L/1000L	-1,5



BALANCER

CONCIME ORGANICO NP
Miscela di concimi organici NP
NP(K)+C 3,5-3(2,5)+150)

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: Prodotto ottenuto unicamente a partire da concimi organici azotati e NP consentiti in agricoltura biologica: borlanda fluida, borlanda agroalimentare fluida di frutta e cereali non estratte con Sali ammoniacali, concime organico NP di origine vegetale.

CARATTERISTICHE

BALANCER apporta elevate quantità di aminoacidi vegetali ed acidi organici. Grazie alla sua formulazione fornisce fosforo organico prontamente assimilabile per le colture, favorisce la fioritura e l'allegazione, riduce la sensibilità a fattori di stress ambientali (termici, idrici e salini). BALANCER fornisce energia alle colture, favorisce l'assimilazione di nutrienti e lo sviluppo di clorofilla. Grazie a BALANCER è possibile avere piante equilibrate tra sviluppo radicale, carico di frutti e sviluppo vegetativo con conseguente incremento delle produzioni e della qualità delle stesse.

CONFEZIONI DISPONIBILI:

KG1 - KG5 - KG25 - KG1200

Composizione:

Azoto (N) organico3,5%
Anidride fosforica (P2O5) totale3%
Ossido di potassio (K2O) solubile in acqua2,5%
Carbonio (C) organico15%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

	FOGLIARE	FASE FENOLOGICA
Cereali	200-300 gr/ha	Fine accrescimento - 2 interventi
Piante in vivaio	250-350 gr/ha	Durante tutto il ciclo colturale - interventi ogni 15gg
Floricole e ornamentali	200-300 gr/ha	Durante tutto il ciclo colturale - interventi ogni 15gg
Drupacee e Pomacee	300-600 gr/ha	Da fioritura ad accrescimento frutti - interventi ogni 7-15gg
Agrumi	400-600 gr/ha	Fioritura ed allegazione - interventi ogni 7-15gg
Actinidia	400-600 gr/ha	Da fioritura ad accrescimento frutti - interventi ogni 7-15gg
Vite	300-600 gr/ha	Chiusura grappoli e accrescimento acini - interventi ogni 7-15gg
Olivo e Nocciolo	400-600 gr/ha	Post-allegazione e accrescimento frutti - interventi ogni 7-15gg
Orticle da frutto	300-600 gr/ha	Post-allegazione e accrescimento frutti - interventi ogni 7-15gg
Orticle da foglia	300-600 gr/ha	Durante tutto il ciclo colturale - interventi ogni 7-15gg
Orticle da radice tubero o bulbo	300-600 gr/ha	Da ingrossamento radici, tuberi o bulbi - interventi ogni 7-15gg



50 KDA

CONFEZIONI DISPONIBILI:
KG1 - KG5 - KG25 - KG1200

Composizione:

Azoto (N) organico1%
Carbonio (C) organico di origine biologica.....10%
Sostanza organica con peso molecolare nominale <50 kDa.....30%
pH.....5,7

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

COLTURA	FASE FENOLOGICA	FOGLIARE Dosaggio g/ha	INTERVENTI
DRUPACEE E POMACEE	Da pre-fioritura ad accrescimento frutti	200-400	2/3 interventi ogni 15gg
VITE DA VINO E DA TAVOLA	Da pre-fioritura a chiusura grappoli	200-400	2/3 interventi ogni 15gg
ORTICOLE DA FRUTTO	Da pre-fioritura ad accrescimento frutti	200-400	2/3 interventi ogni 15gg
ORTICOLE DA FOGLIA	Da pre-fioritura ad accrescimento frutti	200-400	2/3 interventi ogni 15gg
ORTICOLE DA RADICE, TUBERO O BULBO	Da accrescimento radici, tuberi o bulbi	200-400	1/2 interventi 2°-4° foglia
FRAGOLE E PICCOLI FRUTTI	Da pre-fioritura ad accrescimento frutti	200-400	2/3 interventi ogni 15gg
POMODORO DA INDUSTRIA	Pre-fioritura 1°-2° palco florale	200-400	
VIVAIO, COLTURE ORNAMENTALI E FLORICOLTURA	Post-trapianto e sviluppo vegetativo	200-400	2/3 interventi ogni 15gg
CEREALI RIMAVERILI-ESTIVI	Post-emergenza	200-400	Emissione radici secondarie



CONFEZIONI DISPONIBILI:
KG1 - KG5 - KG25 - KG1200

Composizione:

Azoto (N) organico.....5%
Carbonio (C) organico.....12%
Glicinetina.....30%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

	FOGLIARE	FERTIRRIGAZIONE	FASE FENOLOGICA
Cereali	250-400 gr/ha	-	Fine accrescimento
Fruttiferi	300-600 gr/ha	15-20 kg/ha	Da fioritura ad accrescimento frutti
Agrumi	400-600 gr/ha	15-20 kg/ha	Fioritura ed allegazione
Actinidia	400-600 gr/ha	15-20 kg/ha	Da fioritura ad accrescimento frutti
Vite	300-600 gr/ha	15-20 kg/ha	Chiusura grappoli e accrescimento acini
Olivo e Nocciolo	400-600 gr/ha	15-20 kg/ha	Post-allegazione e accrescimento frutti
Orticle da frutto	300-600 gr/ha	8-15 kg/ha	Post-allegazione e accrescimento frutti
Orticle da foglia	300-600 gr/ha	8-15 kg/ha	Durante tutto il ciclo colturale
Piante in vivaio	300-500 gr/ha	15-20 kg/ha	Durante tutto il ciclo colturale
Floricole e ornamentali	200-400 gr/ha	3-6 kg x 1000m ²	Durante tutto il ciclo colturale

RELAX

CONCIME ORGANICO AZOTATO
Miscela di concimi organici azotati fluida
N+C 5+12

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: borlanda agroalimentare fluida di frutta e cereali e borlanda fluida non estratte con Sali ammoniacali.

CARATTERISTICHE

RELAX apporta elevate quantità di aminoacidi vegetali, in particolare la glicinetina, una molecola con azione osmoprotettiva che la pianta accumula naturalmente in risposta a condizioni di stress ambientali come alte e basse temperature (stress termico), siccità (stress idrico) ed elevata salinità (stress salino), inoltre, incrementa l'attività fotosintetica della pianta.

La glicinetina preserva le funzioni cellulari legandosi alle membrane e agli enzimi cellulari, preservandone la capacità di svolgere le funzioni metaboliche. RELAX oltre ad apportare azoto vegetale, aumenta la resistenza a stress ambientali (termici, idrici e salini) e incrementa l'attività fotosintetica della pianta



Composizione:

Azoto (N) Organico	1%
Carbonio (C) Organico	10%
Acidi Alginici	6-7%
Mannitolo	1-2%
Betaine	3%
Sostanza organica	30%
Ascaphyllum nosodum	30%
PH	1% = 7-9
K ₂ O	6-7%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

codice	confezione	Piante da frutto	gr	da	
COALGP1	bottiglia da 1 kg	Agrumi - Vite - Olivo	250-400	x 100 Lt	dalla ripresa vegetativa
COALP5	bottiglia da 5 kg	Orticole in serre e in pieno campo	200-300	x 100 Lt	post-trapianto ogni 7-10 gg
COALGP25	tanica da 25 kg	Vivai, floreali e ornamentali	200-300	x 100 Lt	dalle prime fasi di crescita ogni 7-14 gg
COALGP500	tanica da 500 kg				

Alga Plant

ESTRATTI DI ALGHE MARINE
(ASCOPHYLLUM NOSODUM)

Caratteristiche:

Prodotto naturale, inodore, ottenuto da estratti di alghe marine, pH (1 gr/l) = 6. L'effetto sinergico generato dalla combinazione fra i componenti organici delle alghe brune (estratti di alghe marine) e gli estratti vegetali, aumenta sensibilmente le caratteristiche biostimolanti del prodotto. L'estratto, ricchissimo di aminoacidi, enzimi e lieviti, esercita una importante azione veicolante, permettendo un più rapido assorbimento e trasporto degli elementi nutritivi all'interno della pianta. Alga Plant si può usare nei trattamenti fogliari nei quali è specializzato, oppure in fertirrigazione o nei trattamenti goccia a goccia, dove si riscontra un'ottima efficacia. Alga Plant è sistemico (ascendente e discendente). I fitormoni presenti, citochinine e auxine, sono degli ottimi fattori di sviluppo e di resistenza a stress, a carenze e malattie, Alga Plant si può impiegare in abbinamento ai normali concimi fogliari e radicali, ottimi risultati si hanno nelle miscele con integratori a base di ferro.

AMINOPLUS



Composizione:

Azoto (N) Totale	8%
Azoto (N) Organico solubile in acqua	7,2%
Carbonio (C) Organico di origine biologica	27%



Aminoplus

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Caratteristiche:

Attivatore della crescita a base di aminoacidi per trattamenti terreno e fogliari.

Aminoplus è un prodotto bioattivante in grado di stimolare e accelerare le funzioni fisiologiche e vitali della pianta. Gli aminoacidi sono i costituenti principali della cellula vegetale e sono alla base della sintesi proteica e delle varie reazioni che avvengono nella cellula stessa. La somministrazione di aminoacidi liberi esalta lo svolgimento di tutte le attività metaboliche all'interno della pianta, favorendone tutte le funzioni produttive.

Aminoplus:

- sollecita la crescita delle colture
- favorisce la ripresa vegetativa e lo sviluppo dell'apparato fogliare e radicale
- incrementa la quantità e la qualità della produzione
- aiuta la pianta a superare momenti di difficoltà dovuti a condizioni ambientali avverse o a stress di varia natura
- incrementa l'efficacia dei trattamenti fitosanitari contro patogeni e parassiti dell'apparato fogliare
- aumenta la disponibilità e l'assorbimento degli elementi nutritivi

codice	confezione
COAMI500	bottiglia da 500 g
COAMI1	bottiglia da 1 kg
COAMI5	tanica da 5 kg
COAMI25	tanica da 25 kg
COAMI1200	tanica da 1200 kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Aminoplus si può impiegare per irrorazione fogliare o per trattamenti radicali. E' possibile impiegare il prodotto in aggiunta ai fertilizzanti o in miscela con i fitofarmaci.

Trattamenti fogliari: Aminoplus 80-150 ml x 100 litri
Impiegare le dosi più basse nei primi stadi di sviluppo delle piantine o con temperature elevate.

PER OTTENERE I MIGLIORI RISULTATI E' CONSIGLIABILE ESEGUIRE ALMENO 2-3 APPLICAZIONI DISTANZIATE DI 8-12 GIORNI, IN PARTICOLARE:

Per il superamento delle crisi di trapianto e per favorire l'emissione di radici:
Aminoplus 80-150 ml + Leaf Idrosolubile 10-40-10 gr. 150 subito dopo il trapianto

Per stimolare e accelerare la ripresa vegetativa:
Aminoplus 100-200 ml + Leaf 20-20-20 gr. 150-200 (o Mix Liquido 200-250 ml)

Per favorire l'ingrossamento dei frutti (mantenendone la qualità):
Aminoplus 100-150 ml + Leaf 10-10-30 gr. 100-200 intervenire dopo allegagione per almeno due volte a distanza di 6-7 giorni.

Per anticipare l'apertura dei fiori (esempio crisantemo):
Aminoplus 80-100 ml + Acido Gibberellico dose consigliata + Monofos PK gr. 150/200 x hl: nebulizzare sui bocci nelle ore più fresche.

Per migliorare la colorazione dei fiori:
Aminoplus 80-120 ml + Leaf 10-10-30 gr 100-150 intervenire subito prima dell'apertura dei fiori

Per migliorare la qualità dei frutti: di fragole, melone, zuccino, pomodoro ecc. (colore, consistenza, sapore):
Aminoplus 80-120 ml + Leaf 10-10-30 100 gr. intervenire nella fase di frutto ingrossato, prima della maturazione.

Per migliorare la colorazione e la consistenza degli ortaggi a foglia (insalata, rucola, spinaci, bietole):
Aminoplus 80-150 ml + Leaf 20-20-20 gr. 100-150, due/quattro trattamenti, nel corso del ciclo vegetativo.

Per superare situazioni di stress o danni causati da grandine, gelate, attacchi parassitari, trattamenti con prodotti fitosanitari o diserbanti:
Aminoplus 80 gr x 100 Lt. intervenire entro due/tre giorni dall'evento che ha causato il danno ed eseguire tre/quattro interventi distanziati di 6-7 giorni.

Impiego in fertirrigazione:
Aminoplus 1-3 lt / 1000 m²: a seconda dello stadio di sviluppo e delle condizioni della coltura in aggiunta alla normale concimazione. NB: Su vasetteria è consigliabile non superare i 100 ml x 100 Lt.

Avvertenze:
Da usare nelle ore più fresche della giornata. Compatibilità: il prodotto alle dosi d'impiego prescritte è miscelabile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di oli bianchi, e insetticidi su base oleosa.

TRUE-BLOOD SANGUE FLUIDO CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Composizione:

Azoto Totale (N)	5%
Azoto organico (N)	5%
Carbonio (C) Organico di origine biologica	19%

COMPOSIZIONE AMINOACIDI % tq

Amino acids	composition % tq
Alanina	3,00
Arginina	1,30
Arginina	1,30
Acido Aspartico	3,70
Acido Glutammico	2,70
Cisteina	0,20
Fenilalanina	2,60
Glicina	1,50
Isoleucina	0,10
Istidina	0,10
Leucina	4,70
Lisina	3,00
Metionina	0,60
Prolina	1,30
Serina	1,90
Tirosina	0,90
Treonina	1,70
Triptofano	0,60
Valina	3,30

True-Blood

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Caratteristiche:

True-Blood è un concime utilizzabile su tutte le colture e in ogni fase vegetativa, viene prontamente assorbito sia per via radicale che per via fogliare. Evidenzia le sue caratteristiche in ogni fase fenologica della pianta, dal trapianto all'allegagione. L'alto contenuto di aminoacidi liberi, favorisce e incrementa la qualità e la quantità della produzione, aiuta la pianta a superare momenti di difficoltà dovuti a condizioni ambientali avverse o a stress di varia natura (trapianti, grandine, ecc.), aumenta la disponibilità e l'assorbimento degli elementi nutritivi.

True-Blood se distribuito per via fogliare, non deve essere miscelato con prodotti rameici o a reazione basico-alcalina.

Materie Pime:

Sangue (Emoglobina liquida per uso agricolo)

Avvertenze:

- Fertilizzanti organici e ammendanti - Gli animali da allevamento non devono avere accesso alla superficie per almeno 21 giorni dopo l'applicazione.
- Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie
- Conservare a temperature comprese tra i 4° C e i 35° C
- Il prodotto non è combustibile
- Non disperdere il contenitore nell'ambiente
- Evitare il contatto con gli occhi e la pelle



codice	confezione
COSANTRU1	bottiglia da 1kg
COSANTRU5	tanica da 5 kg
COSANTRU25	tanica da 25 kg
COSANTRU250	tanica da 250 kg
COSANTRU1200	tanica da 1200 kg

TRUE-BLOOD

"Consentito in agricoltura biologica" ai sensi del Reg. CE 834/2007 e 89/2008 e del D.Lgs. 75/2010 (All. 13, Tab.1)

Vivai e Ornamentale e frutticolo

in terra:	al trapianto dalla ripresa vegetativa	700/800 gr x 100 Lt 500 gr x 100 Lt
in vaso:	al trapianto dalla ripresa vegetativa	500 gr x 100 Lt 350/400 gr x 100 Lt

Orticola intensiva

per via radicale	10/12 Kg x 1.000 m ²
trattamento fogliare	250/400 gr x 100 Lt

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Orticole, floricole: 25-30 Kg/ha al trapianto o al risveglio vegetativo.

Actinidia, vite da uva e da tavola, olivo: con 2/3 interventi dalla pre-floritura fino alla inavaiatura del frutto con 40-60 Kg/ha per intervento

Agrumi: con 2/3 interventi dalla pre-floritura fino alla inavaiatura del frutto con 30-40 Kg/ha per intervento

Melo e Pero: con 2/3 interventi al risveglio vegetativo o da pre-floritura fino alla inavaiatura del frutto con 50-60 Kg/ha per intervento

Pesce, Albicocco, Susino, Ciliegio: con 1-2 interventi al risveglio vegetativo o da pre-floritura fino all'inavaiatura del frutto con 25-30 Kg/ha per intervento

Pomodoro, Peperone, Melanzana, Zucchini, Cetriolo, Anguria, Melone: da post trapianto alla fioritura/allegagione con 30-60 Kg/ha

Fragola, Carciofo: da post trapianto alla ripresa vegetativa con 40-60 Kg/ha



BIONAT FL VEICOLANTE della concimazione

Composizione:

Azoto (N) Organico	2,5 %
Ossido di Potassio (K ₂ O) Solubile in acqua	4,5 %
Carbonio (C) Organico di origine biologica	15 %



codice	confezione
COBIONFL1	tanica da 1 kg
COBIONFL5	tanica da 5 kg
COBIOFL25	tanica da 25 kg
COBION250	tanica da 250 kg
COBION1200	tanica da 1200 kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:
Bionat FL viene impiegato in fertirrigazione;

Frutticoltura

a partire dalla ripresa vegetativa fino alla fase di ingrossamento dei frutti. Dose: gr 150-300 x 100 lt.

Olivicoltura

a partire dalla ripresa vegetativa fino alla fase di indurimento del lo. Dose: gr 150-300 x 100 lt.

Orticoltura

dalla fase di pre-semina o pre-trapianto fino alla raccolta
Dose: gr 200-400 x 100 lt

Floricoltura

dalla fase di pre-semina o pre-trapianto fino alla fioritura
Dose: gr 200-400 x 100 lt

Vivismo ornamentale e frutticolo

- **in terra:** a partire dalla ripresa vegetativa
Dose: gr 200-400 x 100 lt
- **in vaso:** a partire dalla ripresa vegetativa
Dose: 1-2 gr/lt in più applicazioni

Tappeti erbosi e campi sportivi

pre-semina o pre-impiego oppure dopo l'inerbimento
Dose: gr 250-400 x 100 lt

Su tutte le piante

Un trattamento pre-invernale favorisce una ripresa vegetativa molto più veloce e rigogliosa.

Bionat FL

CONCIME ORGANICO AZOTATO BORLANDA FLUIDA

Caratteristiche:
Bionat FL è un concime fluido di origine organica, solubile in acqua, particolarmente indicato per applicazioni in fertirrigazione. Il prodotto contiene Azoto e Potassio di provenienza organica, oltre a proteine, peptidi, aminoacidi ed altre sostanze naturali in grado di promuovere la crescita della pianta ed in particolare, di favorire lo sviluppo dell'apparato radicale. L'impiego di Bionat FL migliora la fertilità biologica del terreno rivitalizzandolo, incrementa l'attività vegetativa delle piante con conseguente miglioramento qualitativo e quantitativo delle produzioni. Il giusto rapporto tra Azoto e Potassio garantisce una risposta equilibrata sia in termini di spinta vegetativa che di qualità del prodotto finale. In particolare, con l'impiego di Bionat FL viene favorita la radicazione e la ripresa vegetativa delle piante. Bionat FL è utilizzabile su tutte le colture, in tutti i tipi di terreno e su tutte le piante, da solo o in abbinamento ad altri concimi specifici per la fertirrigazione, migliorando l'assimilazione dei nutrienti in essi contenuti.



BIONAT FL

"Consentito in agricoltura biologica" ai sensi del Reg. CE 834/2007 e 89/2008 e del D.Lgs. 75/2010 (All. 13, Tab.1)
"Esclude le Borlande eventualmente estratte con sali minerali"

EPIFLU VEICOLANTE della concimazione

Composizione:

Azoto (N) Totale	5 %
Azoto (N) Organico Solubile in acqua	5 %
Carbonio (C) Organico	19 %



codice	confezione
COEPIF5	tanica da 5 kg
COEPIF25	tanica da 25 kg
COEPIF250	tanica da 250 kg
COEPIF1200	tanica da 1200 kg



EPIFLU

"Consentito in agricoltura biologica" ai sensi del Reg. CE 834/2007 e 89/2008 e del D.Lgs. 75/2010 (All. 13, Tab.1)
Concimi organici azotati fluidi tutti singolarmente consentiti in agricoltura biologica.
Concentrazione massima di cromo (VI) in mg/kg di sostanza secca = 0

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Trattamenti fogliari:

EPIFLU 100-200 gr x 100 litri
Impiegare le dosi più basse nei primi stadi di sviluppo delle piantine o con temperature elevate

Impiego in fertirrigazione:

EPIFLU 50-100 gr x 100 litri
a seconda dello stadio di sviluppo e dalle condizioni della coltura in aggiunta alla normale concimazione.
NB= su vasetteria è consigliabile non superare i 100 ml x 100 lt

Avvertenze:

Da usare nelle ore più fresche della giornata.
Compatibilità: il prodotto alle dosi d'impiego prescritte è miscelabile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di oli bianchi e insetticidi su base oleosa.

Epiflu

CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO

Caratteristiche:
Attivatore della crescita a base di aminoacidi.
EPIFLU è un prodotto bioattivo in grado di stimolare e accelerare le funzioni fisiologiche e vitali della pianta. Gli aminoacidi sono i costituenti principali della cellula vegetale e sono alla base della sintesi proteica e delle varie reazioni che avvengono nella cellula stessa. La somministrazione di aminoacidi liberi esalta lo svolgimento di tutte le attività metaboliche all'interno della pianta, favorendone tutte le funzioni produttive.

EPIFLU:

- sollecita la crescita delle colture
- favorisce la ripresa vegetativa e lo sviluppo dell'apparato fogliare e radicale
- incrementa la quantità e la qualità della produzione
- aiuta la pianta a superare momenti di difficoltà dovuti a condizioni ambientali avverse o a stress di varia natura
- incrementa l'efficacia dei trattamenti fitosanitari contro patogeni e parassiti dell'apparato fogliare
- aumenta la disponibilità e l'assorbimento degli elementi nutritivi
- contiene oltre il 3% di Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua

EPIFLU è utilizzabile su tutte le colture, in tutti i tipi di terreno e su tutte le piante, da solo o in abbinamento ad altri concimi specifici per la fertirrigazione, migliorando l'assimilazione dei nutrienti in essi contenuti.

COF 85

Composizione:

Azoto (N) Organico	7,4 %
Azoto (N) Organico solubile	7,4 %
Carbonio (C) organico	28 %



codice	confezione
COCOF5	tanica da 5 kg
COCOF25	tanica da 30 kg
COCOF250	tanica da 250 kg
COCOF1200	tanica da 1250 kg



COF 85

"Consentito in agricoltura biologica" Materie prime: pellami con concentrazione massima in mg/kg di sostanza secca di cromo (VI)= non rilevabile.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Orticole a foglia:	fertirrigazione	25/50 kg x ha	-	folgiare	250/300 gr x qle
Pomodori, Fragole:	fertirrigazione	30/50 kg x ha	-	folgiare	250/300 gr x qle
Frutti:	fertirrigazione	25/30 kg x ha	-	folgiare	200/250 gr x qle
Ornamentali, Vivai:	fertirrigazione	80/100 kg x ha	-	folgiare	250/300 gr x qle
Cereali:	folgiare	200/250 gr x qle			

Cof 85

CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO

Caratteristiche:
Cof 85 è costituito da una miscela di aminoacidi e peptidi di origine naturale.

AMINOGRAMMA RIPARTIZIONE PERCENTUALE (VALORE MEDIO % P/P)

- Acido Aspartico	1,74
- Idrossiprolina	2,91
- Prolina	5,20
- Acido Glutammico	6,70
- Isoleucina	1,33
- Sarcosina	0,44
- Alanina	5,48
- Istidina	1,10
- Serina	0,53
- Arginina	3,39
- Leucina	2,15
- Tirosina	0,57
- Fenilalanina	1,09
- Lisina	2,58
- Treonina	0,43
- Glicina	8,36
- Metionina	0,48
- Valina	1,61
- Idrossilina	0,42
- Ornitina	1,05

Note:
Note: E' possibile impiegare Cof 85 in abbinamento ai normali

AVVERTENZE:
Evitare miscele con composti a forte reazione alcalina, oli bianchi, zolfo, polisolfuri, composti rameici, il prodotto è stabile alle temperature di stoccaggio comprese tra +5 °C e +30 °C. Stoccare il prodotto in locali adeguatamente aerati, freschi e asciutti, lontano da fonti di calore e dai raggi solari diretti. MANIPOLARE CON CURASOLO PER USO PROFESSIONALE ATTENZIONE: tenere fuori dalla portata dei bambini

COF 50

Composizione:

Azoto (N) Organico	4,4 %
Azoto (N) Organico solubile	4,4 %
Carbonio (C) organico	16 %



codice	confezione
COCOF501300	tanica da 1300 kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Frutti all'impianto:	dalla ripresa vegetativa	Fertirrigazione	80-100 kg x ha	-	Fogliare	300-400 gr x qle
Frutti in produzione:	dalla ripresa vegetativa	Fertirrigazione	120-150 kg x ha	-	Fogliare	400-500 gr x qle
Ortaggi a frutto:	dalla ripresa vegetativa	Fertirrigazione	100-130 kg x ha	-	Fogliare	400-600 gr x qle
Ortaggi a foglia:		Fertirrigazione	80-120 kg x ha	-	Fogliare	500-700 gr x qle
Culture foraggiere cerealicole:					Fogliare	400-500 gr x qle
Piante ornamentali tappeti erbosi:					Fogliare	300-500 gr x qle
Vivai di piante arboree:					Fogliare	400-600 gr x qle



COF 50

"Consentito in agricoltura biologica" Materie prime: pellami con concentrazione massima in mg/kg di sostanza secca di cromo (VI)= non rilevabile.

PLUS 21

Composizione:

Azoto (N) Totale	21 %
Azoto (N) organico	3 %
Azoto (N) nitrico	4,5 %
Azoto (N) ammoniacale	4,5 %
Azoto (N) ureico	9 %
Carbonio (C) organico di origine biologica	9 %



codice	confezione
COPLUS5	tanica da kg 5
COPLUS25	tanica da kg 25
COPLUS1200	tanica da kg 1200

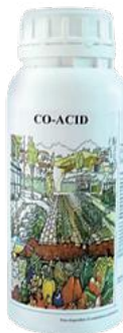
DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Frutti all'impianto:	dalla ripresa vegetativa	Fertirrigazione	70-100 kg x ha	- Fogliare	250-300 gr x qle
Frutti in produzione:	dalla ripresa vegetativa	Fertirrigazione	100-150 kg x ha	- Fogliare	300-500 gr x qle
Ortaggi a frutto:	dalla ripresa vegetativa	Fertirrigazione	100-130 kg x ha	- Fogliare	250-350 gr x qle
Ortaggi a foglia:		Fertirrigazione	100-130 kg x ha	- Fogliare	300-400 gr x qle
Culture foraggere cerealicole:				Fogliare	400-500 gr x qle
Piante ornamentali tappeti erbosi:		Fertirrigazione	60-80 kg x ha	- Fogliare	250-300 gr x qle
Vivai di piante arboree:		Fertirrigazione	70-10 kg x ha	- Fogliare	250-350 gr x qle

CO-ACID

Composizione:

Azoto (N) Totale	3 %
di cui: Azoto (N) Organico	3 %
Anidride Fosforica (P2O5)	
Solubile in acqua	24 %



codice	confezione
COCOA1	bottiglia da 1 kg
COCOA5	bottiglia da 5 kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

La correzione del pH delle soluzioni deve essere fatta prima di aggiungere i fitofarmaci. Versare direttamente il prodotto nell'acqua e agitare, indicativamente ml 60-80 x 100 lt d'acqua per raggiungere il pH di 6-6,5 le dosi d'impiego varieranno in funzione della durezza iniziale delle acque.

Il controllo del pH raggiunto si determina confrontando il colore delle soluzioni ottenute.

Aggiungere ulteriore prodotto ml 20 per volta fino ad ottenere il pH desiderato.

In ambiente protetto, serre, tunnel ecc., non superare la dose dei ml 100 x 100 lt.

SI PUO' IMPIEGARE SU COLTURE ERBACEE ED ARBOREE

Azione acidificante	ml 60 - 80 x 100 lt
Lavaggio melata/fumaggine	ml 100 - 160 x 100 lt

pH4,0	pH4,5	pH5,0	pH5,5	pH6,0	pH6,5	pH7,0
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Plus 21

Attivatore della crescita a base di aminoacidi per applicazioni fogliari e fertirrigazione

Caratteristiche:

Plus 21 è un concime bioattivo in grado di stimolare e accelerare tutte le funzioni fisiologiche e vitali della pianta.

- Sollecita la crescita delle colture
- Favorisce la ripresa vegetativa
- Incrementa la quantità e la qualità della produzione a condizioni climatiche ambientali avverse
- Aiuta la pianta a superare momenti di difficoltà a condizioni climatiche ambientali avverse
- E' indicato in quelle fasi fenologiche in cui la richiesta di azoto è massima per garantire il migliore sviluppo

CONCIMI MINERALI:

SOLUZIONE DI NITRATO AMMONICO E UREA
COMPONENTI ORGANICHE:
AMMINOACIDI E PEPTIDI FLUIDI

AZOTO 30

composizione:

Azoto (N) totale	30%
di cui: Azoto (N) nitrico	7,5%
Azoto (N) ammoniacale	7,5%
Azoto (N) ureico	15%



DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

FERTIRRIGAZIONE-PERIODO, DOSE MODALITÀ DI IMPIEGO
(SOMMINISTRARE IL PRODOTTO FRAZIONANDO LA QUALITÀ COMPLESSIVA. IN CASO DI FERTIRRIGAZIONE AL TERRENO CON BARRA IRRORATRICE O ASSOLCATORE, CONSIDERARE UN RAPPORTO CONCIME ACQUA 1:10)

Pero, melo, pesco, albicocco, susino, ciliegio, agrumi, vite, actinidia:	100-150 kg / ha	dalla ripresa vegetativa fino alla fioritura
Vite, uva da tavola, olivo:	70-100 kg / ha	nelle prime fasi vegetative
Piante arboree in genere:	100-130 kg / ha	nelle prime fasi vegetative
Vivai:	70-100 kg / ha	dalla ripresa vegetativa alla stasi estiva
Ortaggi e fragole:	10-15 kg / 1000 m ²	durante le prime fasi vegetative
Piante ornamentali e da fiore:	70-10 kg / 1000 m ²	nelle fasi di accrescimento

APPLICAZIONE FOGLIARI-PERIODO DOSE MODALITÀ DI IMPIEGO
(IN AMBIENTE PROTETTO (SERRE, TUNNEL, ECT.) E CON ATOMIZZATORE A BASSO VOLUME LA DOSE FOGLIARE DEVE ESSERE RIDOTTA DEL 30% LE APPLICAZIONI FOGLIARI VANNO EFFETTUATE NELLE ORE PIU' FRESCHE DELLA GIORNATA DELLA GIORNATA)

Pero, melo, pesco, albicocco, susino, ciliegio, agrumi, vite, actinidia:	200-300 g / hl	dalla ripresa vegetativa fino alla fioritura
Olivo, uva da tavola	150-200 g / hl	dalla ripresa vegetativa alla stasi estiva
Vivai e piante arboree in genere:	200-250 g / hl	dalla ripresa vegetativa alla stasi estiva
Ortaggi e fragole:	100-200 g / hl	dall'inizio del ciclo colturale alla fioritura
Piante ornamentali e da fiore		
tappeti erbosi:	100-200 g / hl	durante le prime fasi colturali
Culture foraggere, cerealicole, industriali:	10-30 g / hl	nelle fasi di accrescimento

NU-CAL

Composizione:

Ossido di Calcio (CaO) Solubile in acqua	10 %
Ossido di Magnesio (MgO) Solubile in acqua	2 %



DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Butteratura amara su melo	gr. 300-500 x 100 lt	3-4 trattamenti
Spaccatura della buccia sui frutti	gr. 300-500 x 100 lt	3-4 trattamenti
Marciume apicale del pomodoro e del peperone	gr. 300-500 x 100 lt	3-4 trattamenti
Culture ornamentali e floricole	gr. 150-200 x 100 lt	Visto l'alto numero di specie e varietà di piante per un uso corretto del prodotto consigliamo di avvalersi di tecnici specializzati

Fragilità degli steli, difetti di conservazione, marcescenze precoci.

Nu-Cal migliora la distensione di foglie e germogli, la consistenza della polpa dei frutti, la conservabilità post-raccolta dei prodotti.

Avvertenze: Il prodotto è stabile alle temperature comprese da +5° C a +35° C. Stoccare in locali areati e asciutti, lontani da fonti di calore e dai raggi solari diretti.

Azoto N 30

Caratteristiche:

L'azoto 30 è un concime liquido ad elevato tenore azotato, per applicazioni fogliari e fertirrigazione. L'elevata qualità e purezza dei componenti aumentano l'efficacia nutrizionale del prodotto. L'azoto è un elemento basilare del mondo vegetale in quanto entra nella costituzione e composizione delle cellule. La carenza di ozono si manifesta immediatamente con l'interruzione dello sviluppo vegetativo, l'ingiallimento delle foglie ed efflorescenze premature cui corrispondono scarsa produzione.

È indicato in quelle fasi fenologiche in cui la richiesta di azoto è massima per garantire il miglior sviluppo vegetativo, della floricoltura delle alligazione e dell'ingrossamento dei frutti.

codice	confezione
COAZO5	tanica da kg 5
COAZO25	tanica da kg 25
COAZO30	tanica da kg 1200

Nu-Cal

CONCIME LIQUIDO A BASE DI CALCIO CON MAGNESIO

Caratteristiche:

Nu-Cal è un innovativo formulato a base di Calcio e Magnesio complessati con composti organici di origine naturale, a basso peso molecolare, con azione veicolante, questo permette al prodotto di essere facilmente e velocemente traslocato all'interno della pianta, prevenendo o curando le principali fisiopatie da carenza di calcio. La sua azione viene esaltata se miscelato con composti organici a base di aminoacidi es. Aminoplus. Evitare le miscele con prodotti contenenti rame.

codice	confezione
CONU500	bottiglia da 500 kg
CONUC1	bottiglia da 1 kg
CONUC5	tanica da 5 kg
CONUC25	tanica da 25 kg



CUPEK

Composizione:

Anidride Fosforica (P2O5) solubile in citrato citrato ammonico neutro e acqua	15%
Anidride Fosforica (P2O5) solubile in acqua	10%
Ossido di Potassio (K2O) solubile in acqua	20%
Rame (Cu) totale	10%

A BASSO TENORE DI CLORO



codice	confezione
COUPE	scatola da 1 kg

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Si consiglia l'uso per via fogliare:

OLIVO - VITE

300 g x 100 lt Trattamenti preventivi, oppure quando si manifestano i primi sintomi

ORTICOLTURA

(Pomodori, Melanzane, Patate, ecc.)

250 g x 100 lt Trattamenti preventivi, oppure quando si manifestano i primi sintomi

COLTURE FLOREALI

(Ornamentali, Forestali, Vivai)

250 g x 100 lt Trattamenti preventivi, oppure quando si manifestano i primi sintomi

PIANTE DA FRUTTO

300 g x 100 lt Trattamenti preventivi di fine inverno (al bruno), non trattare con vegetazione in corso

REPETERE IL TRATTAMENTO IN CASO DI FORTI PIOGGE. NON TRATTARE DURANTE LA FIORITURA.

Compatibilità:

Non compatibile con formulati acidi e alcalini. Visto le molteplicità di specie e varietà, è consigliabile effettuare saggi d'impiego preliminari. Evitare miscele con prodotti organici.

ACARÌ

Composizione:

Ossido di Silicio (SiO ₂)	20%
Ossido di Calcio (CaO)	1,5%
Ossido di Ferro (Fe)	0,8%
Ossido di Magnesio (MgO)	0,3%



codice	confezione
FIACAR1	bottiglia da 1 kg
FIACARS	tanica da 5 kg

ACARÌ è un prodotto alternativo alla lotta chimica, assolutamente non tossico e non fitotossico per le piante. È formato da cristalli attivi dalla capacità di scambio che rende il prodotto una vera trappola per i ragetti.



ACARÌ si attiva sugli insetti tramite il contatto diretto e la conseguente azione meccanica che esercita, agli insetti colpiti causandone una rapida morte per disgregamento.

Acari

Bioinduttore delle difese naturali

Caratteristiche:

DA IMPIEGARE PER TRATTAMENTI FOGLIARI

- Efficace sugli acari, dove agisce per scarificazione dell'esoscheletro e successiva disidratazione dell'insetto.

- Assicura buoni risultati anche su micro lepidotteri e cocciniglie.

- Acari non possiede azione citotropica e traslaminare, è quindi necessario bagnare bene la vegetazione.

- Acari è miscibile con i più comuni fitosanitari a reazione neutra, è consigliabile però effettuare prove di miscibilità su piccole quantità di prodotto, prima dell'uso in campo. Acari non ha tempo di carenza. In caso di miscele con antiparassitari deve essere rispettato il periodo di carenza del prodotto chimico impiegato.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE E DOSI CONSIGLIATE:

Trattandosi di un prodotto viscoso in sospensione è raccomandato agitare bene prima dell'uso.

Fogliare:

kg 1,200 - 1,800 di Acari in 100 litri di acqua, ripetendo 2-3 volte a distanza di 7-10 giorni

Acari, avendo un'azione meccanica, è da consigliare in trattamenti preventivi. Nel caso di trattamenti curativi è opportuno miscelare Acari ad un acaricida (es. Abamectina) riducendo la dose dell'acaricida del 20-25%. Visto l'alto numero di varietà di piante su cui si può impiegare, i dosaggi sopra riportati hanno soltanto valore indicativo

CAOLINO

Composizione:

Caolino 100% P



codice	confezione
FAI42CA	sacco da kg 5
FAI42CA20	sacco da kg 20

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Kg 2,5 - 5 x 100 Lt di Acqua

Bagnare tutta la vegetazione

Per una migliore copertura si consiglia di ripetere il trattamento dopo alcuni giorni. Le piante "protette" assumono un colore bianco intenso, quando la vegetazione perde questa colorazione siamo sotto il pericolo di attacco da parte del fitofago e quindi si consiglia di ripetere il trattamento.

Compatibilità: Si consiglia di applicare A-42 da solo.

Caolino



Prodotto naturale a base di Caolino

Caratteristiche:

A= Difesa e protezione da alcuni insetti

B= Protegge le colture dalle alte temperature "stress da calore"

Dopo il trattamento, sulle piante si forma un sottile strato di particelle minerali di colore bianco, queste fungono da protezione e da difesa da alcuni insetti, per questo è importante, con il trattamento, coprire la vegetazione.

Ripetere per tutto il periodo in cui si temono attacchi, fino alla definitiva scomparsa del pericolo.



A-42

"Corroborante", utilizzabile in agricoltura biologica e biochimica D.M. 27 novembre 2009, n. 18345 Disposizioni per l'attuazione dei regolamenti (CE) n. 834/2007, 889/2008 e successive modifiche riguardanti la produzione biologica e l'etichettatura dei prodotti biologici.



MIX LIQUIDO

composizione:

Azoto (N) totale	14%
di cui: Azoto (N) nitrico	1%
Azoto (N) ureico	13%
Anidride Fosforica (P2O5) solubile in acqua	5%
Ossido di Potassio solubile in acqua	9%
Ferro chelato (Fe) chelato con EDTA solubile in acqua	0,15%
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,10%
Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4-8.	
Per nebulizzare su foglie.	



codice	confezione
COMIXL1	bottiglia da kg 1
COMIXL5	bottiglia da kg 5
COMIXL25	bottiglia da kg 25

Caratteristiche:

Il prodotto contiene azoto ammoniacale pronto e disponibile per la sintesi proteica delle colture ad elevate produzioni.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Pomacee e drupacee	250-350 g/h	Piante ornamentali da fiore e tappeti erbosi	250-350 g/h
Viticoltura	250-350 g/h	Olivo	250-400 g/h
Olivo	300-500 g/h	Vivai di piante sempreverdi	250-400 g/h
Agrumi	250-350 g/h	Piante arboree in generale	250-350 g/h
Orticoltura	250-350 g/h		

Mix Liquido

Concime fogliare NPK 14-5-9 con microelementi chelati

Caratteristiche:

Mix liquido è un concime fogliare NPK liquido contenente Manganese e Ferro chelati. L'equilibrio rapporto tra i componenti (NPK3,1,2) lo rende efficace su tutte le colture. Nelle più diverse situazioni: periodi di intensa attività vegetativa, superamento di fasi critiche post-trapianto, stress ambientali, ecc., oppure come nutrimento completo di mantenimento o per spingere al massimo la coltura. L'azoto è presente in forma ureica.

L'apporto contemporaneo di Fosforo e Potassio rinvigorisce l'apparato radicale e stimola la mobilità della linfa. La formulazione liquida facilita la miscelazione con l'acqua ed eventuali altri prodotti consentendo un'uniforme distribuzione sulla pianta. Si consiglia applicazioni frazionate ad intervalli di 8-10 giorni.

Il prodotto è miscelabile con i più comuni antiparassitari, dei quali spesso aumenta l'efficacia. È sempre meglio effettuare una prova dimiscibilità primadell'impiego. È consigliabile effettuare la miscelazione nelle ore più fresche della giornata. In ambiente protetto non superare i 250cc/hl.

AMMONIO 8

Composizione:
Azoto Ammoniacale.....8%



codice	confezione
COAMM81	bottiglia da kg 1
COAMM85	tanica da kg 5
COAMM830	tanica da kg 25

Ammonio 8

**CONCIME MINERALE
SEMPLICE AZOTATO
SOLUZIONE DI
AMMONIO SOLFATO
Attivatore di erbicidi
a base di Glifosate**

Influisce positivamente sulla traslocazione dei principi attivi di alcuni diserbanti sistemici (glifosate) e svolge un'attività sinergica nei confronti di fosfonati e idrossilammine predisponendo le infestanti ad una maggiore sensibilità verso tali principi attivi.

Ammonio 8 miscelato ai diserbanti migliora gli effetti sulle malerbe con un risparmio del 25-30% di principio attivo. Impedisce la degenerazione delle molecole a contatto con acque ricche di sostanze organiche e ne prolunga l'azione specifica.

Diserbo: con diserbanti sistemici fosfonati e idrossilammine preparare la miscela diserbante con 1-2 kg/hl di Ammonio 8. E' consigliabile impiegare subito la miscela.

CONCIME FOGLIARE. Dosi di impiego:

Piante arboree e frutticole: 250-450 gr/hl
Ortaggi, fragole: 200-300 gr/hl
Vivai ornamentali e da fiore, tappeti erbosi: 150-200 gr/hl
Seminativi e colture in genere: 7-9 Kg/ha diluiti in 1.000 lt di acqua



Tios 25

**POTASSIO
ad effetto
immediato**

**CONCIME POTASSICO FLUIDO
CONCIME INORGANICO LIQUIDO SEMPLICE
A BASE DI MACROELEMENTI
K (SO₃) 25 (42)**

Caratteristiche:

Tios 25 è indicato su tutte le colture arboree, orticole, e florovivaistiche. Apporta alle colture Potassio e Zolfo in forma totalmente assimilabile.

Questa formulazione, grazie alla reazione fisiologicamente acida è caratterizzata da una straordinaria capacità di assorbimento e traslocazione sia a livello fogliare che radicale

Tios 25 migliora la qualità della produzione come contenuto in zuccheri, colore, consistenza, profumi e sostanze aromatiche, si ottengono piante più robuste e resistenti a stress ambientali e fisiologici, ottimizza i processi di traspirazione in concomitanza di stress idrici.

Sui frutti, 2-3 applicazioni nelle fasi finali di maturazione aumenta il grado zuccherino, la consistenza, il colore e la serbevolezza, anticipa sensibilmente la raccolta.

L'applicazione a fine ciclo vegetativo predispone le piante ad una maggiore e migliore formazione di gemme a fiore nella primavera successiva.

Su colture floricole, conferisce colori più brillanti aumenta la consistenza e la conservabilità della pianta

Su piante ornamentali da vivaio 1 - 2 trattamenti a fine ciclo colturale, rallenta la vegetazione, rafforza i tessuti e predispone le piante a sopportare meglio le intemperie invernali, predisponendole ad una buona ripresa vegetativa nella primavera successiva.

TIOS 25

Composizione:
Ossido di potassio (K₂O) _____
solubile in acqua _____ 25 %
Anidride solforica (SO₃) _____
solubile in acqua _____ 42 %
Anidride solforica (SO₃) _____
da Tiosolfato _____ 39,5 %



codice	confezione
FITIOS1	bottiglia da kg 1
FITIOS5	bottiglia da kg 5
FITIOS25	bottiglia da kg 25

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

COLTURE	DOSE PER SINGOLE COLTURE	N° TRATTAMENTI
Vite, Piante da frutto	350 - 600 ml/hl pari ad almeno 3,5 - 6 l/ha	Interventi ripetuti ogni 10-15 giorni all'ingrossamento dei frutti vicini all'invaiaitura
Olivo		3 trattamenti ogni 10-15 giorni nella fase di finitura
Orticole da frutto e da foglia	2 - 3 l/1000 m ²	Due trattamenti tra luglio e agosto e due trattamenti tra ottobre e novembre
Floricole, ornamentali		
Tappeti Erbosi		
Piante da orto	150 - 250 gr/100 lt	Rallenta l'eccesso di vegetazione aumentando la consistenza robustezza della pianta

ZEM70

**ZEOLITE A CHABASITE MICRONIZZATA
SOLUZIONE DI TIOSOLFATO DI POTASSIO
K (SO₃) 25 (42)**

ZEM70 è una zeolite a chabasite micronizzata di origine italiana, perfetta per l'uso in agricoltura.

Le sue caratteristiche contribuiscono alla stabilità del sistema vegetale e proteggono la pianta dagli agenti esterni.



SPECIFICHE	
GRANULOMETRIA D50: 5 um	DOSAGGIO 3-6 Kg/ha



Contrasta gli effetti negativi delle escursioni termiche



Il prodotto crea un film protettivo che combatte funghi e insetti fitofagi



Offre un'azione adesivante quando miscelato insieme ad altri formulati



Regola la bagnatura fogliare proteggendo la pianta dall'elevata umidità



Può essere usato nei prodotti in cui è vietato l'utilizzo di prodotti chimici



Biobacter

CONCIME FOGLIARE AD EFFETTO SANIFICANTE

composizione:

Zinco (Zn) _____ 2%

solubile in acqua

Acido Peracetico

Acido Acetico

Perossido di Idrogeno

pH \leftarrow 2.0+/- 0.5

tanica lt 10 - tanica lt 20 - fusto lt 200

Ken

RIGENERANTE PER IL TERRENO

composizione:

Zinco (Zn) _____ 2%

solubile in acqua

Complessi Ossidrilici

Perossido di Idrogeno

pH \leftarrow 2.0+/- 0.5

tanica lt 10 - tanica lt 20 - fusto lt 200

Steril

IGIENIZZANTE PER SERRE E ATTREZZATURE

composizione:

Miscela di quaternari d'ammonio

Aldeidi glutariche

Acido benzoico

Isotiazolinoni

Alcoli

pH 2.45 +/- 0.5

tanica lt 10 - tanica lt 20 - fusto lt 200

Start

CONCIME START EFFETTO ANTI-STRESS

composizione:

Azoto (N) totale _____ 5.0%

Azoto (N) organico _____ 5.0%

Carbonio organico (C) _____ 15%

pH 4.50 +/- 0.5

flacone lt 1 - tanica lt 10 - tanica lt 20 - fusto lt 200

Neem 70

OLIO DI NEEM "LA FARMACIA DEL VILLAGGIO"

composizione:

Olio di Azadirachta indica al 70%

con emulsionati

Non applicare con temperature elevate

flacone lt 1 - tanica lt 5 - tanica lt 10

Killer Frost

CONCIME PROTETTIVO CONTRO I DANNI DA GELO

composizione:

Ossido di potassio _____ 10%

solubile in acqua

Miscela glicerica

pH 10.5 +/- 0.5

flacone lt 1 - tanica lt 10 - tanica lt 20 - fusto lt 200

CLEAR

INIBITORE DI ALGHE PER BACINI DI RACCOLTA E VASCHE DI ACCUMULO

composizione:

Polimeri quaternariloni rameici stabilizzanti

pH 2.5 +/- 0.5

tanica lt 10 - tanica lt 20

COMBO

PREPARATO BIODINAMICO A BASE DI OLI ED ESTRATTI VEGETALI. CREA INTORNO ALLA PIANTA UN AMBIENTE OSTILE PER GLI INSETTI.

composizione:

Contiene estratti di Quassia, Aglio ed estratti vegetali

flacone lt 1 - tanica lt 5

KLOZER G

INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI

Glomus - Beauveria Potente alleato delle coltivazioni. I due funghi entomopatogeni sono annoverati tra i nemici naturali più efficaci nella lotta biologica agli insetti terricoli.

es: oziorrinco, ecc...

Miscelato al substrato kg 1 x m³

barattolo da kg 1 - secchio da kg 8 - secchio da kg 15

Werthy

L'espressione metabolica
PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA
INOCULO DI FUNGHI MICORIZZICI

bio



L'interazione tra le piante e i rizobatteri è estremamente complessa e va oltre una semplice relazione simbolica. Questa reciproca collaborazione crea un ambiente favorevole nella rizosfera, che può proteggere le piante dagli stress causati da fattori biotici e abiotici.

VERTHY, contiene diversi batteri appartenenti ai generi *Bacillus* e *Streptomyces avermitilis*. Questi batteri sono noti per essere produttori di enzimi, polisaccaridi e altre sostanze che supportano lo sviluppo delle piante contribuendo ulteriormente alla loro salute e al loro rendimento.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Il prodotto deve essere utilizzato in una soluzione acquosa opportunamente acidificata per massimizzare l'ambiente di sviluppo. Le sue caratteristiche biologiche ne permettono l'utilizzo per asperzione. In caso di riscontro bisogna ripetere il trattamento ogni 5-7 giorni.

AVVERTENZE si consiglia per massimizzare l'efficacia di **VERTHY**, di effettuare l'applicazione nelle ore serali, in una soluzione subacida.

COMPOSIZIONE

Tipo di ammendante organico:
ammendante vegetale
semplice non compostato

Contenuto in micorizze 1%
Globus mosseae,
Globus intraradices

Contenuto in batteri della
Rizosfera 10¹⁰ UFC/g

MICROORGANISMI PRESENTI:
Streptomyces avermitilis

Assenza di OGM e di organismi patogeni

CONFEZIONE

FLACONE da 1 L
TANICA da 5 L

Polis

L'espressione metabolica
PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA
INOCULO DI FUNGHI MICORIZZICI



I metaboliti microbici offrono una via promettente per migliorare la tolleranza allo stress e la resistenza nelle colture, fornendo soluzioni sostenibili e rispettose dell'ambiente alle sfide affrontate dall'agricoltura moderna. Alcuni metaboliti microbici inducono resistenza sistemica (ISR), attivando i loro meccanismi di difesa.

L'uso di metaboliti microbici si allinea bene con le strategie di gestione integrata nelle colture in modo olistico e sostenibile.

AVVERTENZE Si consiglia per massimizzare l'efficacia di **POLIS** di effettuare l'applicazione nelle ore serali, in una soluzione subacida. È consigliabile utilizzare Polis separatamente se si desiderano utilizzare più micorizze.

Il prodotto per sua natura non deve essere attivato prima dell'applicazione.

COMPOSIZIONE

Tipo di ammendante organico:
ammendante vegetale
semplice non compostato

Contenuto in micorizze
1%

Globus mosseae,
Globus intraradices

Contenuto in batteri della
Rizosfera
10¹⁰ UFC/g

MICROORGANISMI PRESENTI:
Saccharopolyspora spinosa

Assenza di OGM e di organismi patogeni

CONFEZIONE

FLACONE
da 1 L
TANICA
da 5 L

Nat

Additivo multifunzionale
ADDITIVO LIQUIDO PER CONCIMAZIONI
FOGLIARI



NAT è un additivo innovativo che è stato formulato appositamente per le applicazioni di concimi fogliari. Migliora la distribuzione delle miscele favorendo l'assorbimento su tutte le parti della pianta da irrorare. **NAT** limita l'accumulo di depositi sulle foglie favorendo il dilavamento delle incrostazioni.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Irrorare uniformemente le colture con una soluzione contenente 50-100 ml/hl.

Aggiungere il prodotto prediluito.

Bagnare uniformemente con cura la vegetazione con alti volumi d'acqua.

Non applicare durante le ore calde della giornata.

Come additivo per substrati di coltivazione utilizzare 0,5- L/m³, in fase di miscelazione.

NAT non è fitofarmaco, né un fertilizzante.

Verificare in anticipo la compatibilità del prodotto con altri formulati.

COMPOSIZIONE

Miscela di tensioattivi

CLASSIFICAZIONE

PERICOLO



CONFEZIONE

FLACONE da 1 L
TANICA da 10 L

**CLOTRIX**

Composizione:
Ammendante vegetale
semplice non compostato

Contenuto in micorrize: 1%
Glomus intraradices
Glomus mosseae,

Contenuto in batteri della
Rizosfera: 10⁹ u.f.c./g

Trichoderma presenti: 10⁹ u.f.c./g

Trichoderma longibrachiatum
Trichoderma harzianum
Trichoderma asperellum



codice	confezione
COCL0250	Gr. 250 - scatole da 20 pz
COCL01	Kg. 1 - scatole da 12 pz
COCL05	Kg. 5 - scatole da 4 pz

Clotrix

Inoculo di funghi micorrizici.

Caratteristiche:

CLOTRIX è un formulato a base di funghi antagonisti (*Trichoderma spp.*) e batteri della rizosfera, arricchito con Micorrize (*Glomus spp.*), in grado di prevenire e contrastare malattie fungine e batteriche a livello della radice del colletto.

La concentrazione dei microrganismi antagonisti è particolarmente elevata (10⁹ U.F.C. per grammo). La varietà e l'alta concentrazione dei microrganismi presenti assicura una rapida colonizzazione delle radici e del terreno sottraendo spazio e nutrimento ai funghi patogeni e attaccandone per via enzimatica le loro pareti cellulari

Inoltre il prodotto:

- ha un deciso effetto stimolante sullo sviluppo radicale;
- ha un'azione di contenimento sulle malattie di origine batterica;
- ha un effetto collaterale sui Nematodi;
- rende le piante più resistenti nei confronti dei vari stress (termici, idrici, ecc.).

**CLOTRIX**

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
ai sensi della Reg. CE 834/2007 e 889/2008
e del D.Lgs. 75/2010 (all. 13, Tab. 1)

Materie prime: Amendante organico,
funghi micorrizici, *Trichoderma spp.*,
batteri della rizosfera.
ESENE DA ORGANISMI PATOGENI.
OGM ASSENTI.

SUBLIMO

Composizione:

Contenuto in micorrize
(*Glomus spp.*) 1%
Bacillus subtilis 10⁹ u.f.c./g
Bacillus
amyloliquefaciens 10⁹ u.f.c./g

Ammendante organico:
ammendante compostato verde



codice	confezione
COSUBL1	kg. 1 - scatole da 12 pz
COSUBL5	Kg. 5 - scatole da 4 pz
COSUBL25	Kg. 25 - scatole da 1 pz

Sublimo

Inoculo di funghi micorrizici.

Caratteristiche:

SUBLIMO è un formulato biostimolante a base di funghi micorrizici e batteri della rizosfera (*Bacillus subtilis* e *Bacillus amyloliquefaciens*) su una base di sostanza organica, con aggiunta di epitelio animale idrolizzato (fluido a base di aminoacidi), in grado di apportare anche Azoto (N) organico solubile: Azoto (N) organico solubile in acqua = 6% e garantire un pH sub-acido ottimale per l'attività dei microrganismi contenuti nel prodotto.

a) **SUBLIMO** è caratterizzato da una forte e pronta attività fitostimolante, in grado di favorire e accelerare l'attecchimento, lo sviluppo radicale e rendere le piante più resistenti nei confronti dei vari stress (idrici, termici, ecc...)

b) l'impiego di **Sublimo** consente di prevenire e contrastare tutte le principali malattie fungine e batteriche delle radici e del colletto

c) **SUBLIMO** migliora la disponibilità delle sostanze nutritive presenti.



COLTURE	DOSI	MODALITA' D'IMPIEGO
Orticoltura: Fragola, Pomodoro, Zucchine, Insalate, Basilico, ecc.	immersione: 150-200 gr/hl	dei "pannelli" alveolari subito prima del trapianto in una soluzione
	In terra: 300 gr/1.000 m²	con abbondante bagnatura
	Fuori suolo: 100 - 200 gr/hl	con abbondante bagnatura del substrato o in fertirrigazione
	Produzione piante da orto: 100 - 200 gr/hl	con abbondante bagnatura del substrato o in fertirrigazione
Floricoltura: Ciclamini, Stelle di Natale, Gerbere, Crisantemi, Gerani, Rose, Annuali varie, ecc.	In terra: 200 - 300 gr/1.000 m²	con abbondante bagnatura del substrato o in fertirrigazione
	In vaso: 100 - 200 gr/hl	con abbondante bagnatura del substrato o in fertirrigazione
Vivaio di piante ornamentali e da frutto:	In vaso: 100 - 200 gr/hl	con abbondante bagnatura del substrato o in fertirrigazione
Agrumi e Acidofile:	(Azalee, Camellie, ecc.) In vaso: 100 - 200 gr/hl	con abbondante bagnatura del substrato
Piante Ornamentali e da frutto:	All'impianto in pieno campo: 100 - 200 gr/hl	bagnare abbondantemente subito dopo la messa a dimora
Campi sportivi:	2-3 lt x ha	con abbondante bagnatura

Tecniche generali di utilizzo:

- Trattare subito dopo il trapianto o la messa a dimora delle piante;
- È consigliabile ripetere l'applicazione dopo 1 settimana;
- Dopo aver diluito il prodotto in acqua, attendere almeno 30 minuti prima di procedere all'applicazione;
- Applicare CLOTRIX entro 4 ore dalla preparazione;
- Ottimi risultati si ottengono aggiungendo 200 ml/hl di Aminoplus, che risvegliano ed esaltano l'attività dei microrganismi presenti nel prodotto;
- Miscibile con i comuni concimi da fertirrigazione.

Tecniche generali di utilizzo:

Sublimo può essere sciolto direttamente nel volume di acqua necessario; preparata la soluzione è consigliabile attendere 20-30 minuti affinché i microrganismi siano attivi e quindi procedere con l'applicazione. Somministrare uniformemente sul terreno o sul substrato di coltivazione subito prima della semina o del trapianto, nelle prime fasi di sviluppo. È CONSIGLIABILE UNA BUONA BAGNATURA.

TERRICCIATI: kg 0,5 / 1 x mc

IN PIENO CAMPO: orticole, floricole, vesetteria: kg 10/15 x ha

IN SERRA: orticole, floricole, vesetteria: kg 2/3 x 1000 mq

STIMOLAZIONE RADICALE E CRESCITA:

SUBLIMO cc 200 x 100 lt
+
ALGPLANT cc 200 x 100 lt

Ripetere dopo 4-5 giorni x 3 volte

**SUBLIMO**

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
ai sensi della Reg. CE 834/2007 e 889/2008
e del D.Lgs. 75/2010 (all. 13, Tab. 1)

Materie prime: Amendante organico,
funghi micorrizici, *Trichoderma spp.*,
batteri della rizosfera.
ESENE DA ORGANISMI PATOGENI.
OGM ASSENTI.

Sapone molle di potassio CORROBORANTE

codice	confezione
FISAPOMO	bottiglia da kg 1
FISAPOMOS	tanica da kg 5
FISAPOMO25	tanica da kg 25



Potenziatore delle difese naturali delle piante

Composizione:

Reazione chimica, (saponificazione) fra Potassio ed acidi grassi (oli vegetali) Autorizzato in agricoltura biologica. Al-
legato 11 del D.M. 6793 del 18-07-2018 art. 16 comma 4 del Reg. CE 834/2007.

Sostanza di origine naturale, biologica a residuo zero, biodegradabile, idrosolubile, non fitotossica. applicabile su
tutte le piante.

Caratteristiche:

Prodotto professionale per agricoltura biologica ad azione di protezione meccanica sulle piante svolge un'azione nei
confronti di alcuni parassiti. Scioglie eventuali melate prodotte da insetti tipo: psilla, metcalfa, mosca bianca, coccini-
glia cotonosa, afidi ecc., rendendo il parassita più vulnerabile. La sua azione detergente ed il pH elevato contribuisco-
no ad evitare lo sviluppo di alcune malattie fungine, interferendo sulle spore infettanti.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

NEBULIZZARE IL PRODOTTO SULL'INTERA PIANTA

Orticole:	100 - 130 ml x 10 lt di acqua
Agrumi:	120 - 150 ml x 10 lt di acqua
Floreali e ornamentali:	100 - 130 ml x 10 lt di acqua
Frutticole e olivi:	120 - 150 ml x 10 lt di acqua

Bi-Potas Bicarbonato di Potassio

codice	confezione
COBIPOT1	scatola da kg 1
COBIPOTS	sacco da kg 5



Caratteristiche:

Il bicarbonato di potassio E501 è un prodotto con effetto corroborante, che aiuta la pianta a proteggersi dai danni causa-
ti da organismi nocivi o da situazioni ambientali anomale. Il bicarbonato di Potassio è un sale presente in natura come
polvere cristallina bianca, inodore, solubile in acqua è innocuo per l'uomo, gli animali domestici, l'entomofauna ed è
perfettamente ecocompatibile. Il contenuto in Potassio ha riscontro sulla nutrizione della pianta. Aggiunto alle soluzione
nutritive determina un innalzamento del pH dei substrati. Spruzzato sulle foglie crea un ambiente ostile nei confronti di
diverse crittogame, aumentando le difese naturali della pianta.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Trattamenti fogliari, usare gr 500 x 100 lt di acqua

Zeolite - micronizzata CORROBORANTE

codice	confezione
FIZEOLMIC	sacco da kg 3
FIZEOLMIC10	sacco da kg 10



Potenziatore delle difese naturali delle piante

Caratteristiche:

Struttura microporosa con elevatissima capacità di ritenzione idrica. Diminuendo drasticamente l'umidità presente
sulle piante, inibisce lo sviluppo delle malattie fungine. Altissima capacità di scambio cationico, permette di assorbire
(catturare) notevoli quantità di molecole dannose (metalli pesanti) presenti sulla pianta, impedendone l'assorbimen-
to. Il prodotto, distribuito uniformemente sulla pianta, forma una pellicola adesiva persistente che funge da barriera
protettiva contro insetti fitofagi e funghi, svolge un'azione cicatrizzante sulle ferite. Esercita un'azione repellente su
afidi, acari e altri fitofagi. Non ha periodo di carenza. Non è fitotossico. È miscibile sia con i concimi che con i
prodotti per la difesa.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Trattamenti in polvere	Kg. 8 - 18 x ha ogni 10-12 gg in caso di pioggia usare con più frequenza
Trattamenti liquidi	Kg. 0,300 - 0,500 x 100 lt di acqua ogni 10-12 gg in caso di pioggia usare con più frequenza

Il numero di interventi è legato alla frequenza delle generazioni dell'insetto, alle condizioni climatiche, all'accresi-
mento delle piante e dei frutti da proteggere.

Zeo-cab granulare ZEOLITE / CABASITE

codice	granulometria	confezione
INZES33	tipo sabbia 0/3	sacco lt 33/ kg 12
INZE33	fine 3/7	sacco lt 33/ kg 12



Composizione:

Zeolite di origine naturale non trattate chimicamente.

Le Zeoliti sono rocce vulcaniche naturali dotate di elevata capacità di scambio cationico. Si può impiegare in tutti i
settori dell'agricoltura professionale o amatoriale.

In Orticoltura: dosi da 3-6 kg. x m², distribuire uniformemente sul terreno sia pre-semina che pre-trapianto, ed in-
terrare ad una profondità di 15-25 cm, tramite lavorazioni, fresature, erpicature, arature, ecc., ripetere anche negli anni
successivi, 3-4, per ottenere un terreno che valorizzi i suoi benefici.

Piante in vaso: Miscelare al substrato in ragione del 15-20% in peso prima di rinvasare le piante

Tappeti erbosi: Miscelare al terriccio da semina in ragione di 8-10% in peso. Ottimo su usato in miscela al Top-Soil
5-8% in peso

Frutticoltura: Fare uno strato di almeno 1-2 cm nella buca prima di mettere la pianta.

Benefici:

- 1) aumento delle capacità di scambio cationico
- 2) riduzione delle perdite per dilavamento dei concimi
- 3) miglioramento della struttura e della porosità del terreno
- 4) incremento della ritenzione idrica, miglioramento della permeabilità e dell'aereazione
- 5) apporta calcio e potassio che rilascia lentamente
- 6) rende solubile e disponibile per le radici il fosfato tricalcico (calcio e fosforo presenti nei terreni)
- 7) notevoli vantaggi sia sull'ambiente che economici, aumento della produzione, risparmio di acqua e fertilizzanti.



Minat

codice	confezione
COMINAT1	bottiglia da kg 1
COMINAT5	tanica da kg 5



PERICOLO



MISCELA DI ALCOLI GRASSI CON FORMULATI AD AZIONE DISSUASIVA

Caratteristiche:

MINAT è un'emulsione oleosa costituita da una miscela di alcoli grassi a catena lunga (molecole organiche presenti in natura e sono caratterizzate da un basso valore di rischio ambientale) ed estratti vegetali. Grazie alle materie prime che lo costituiscono, svolge una importante azione detergente degli apparati epigei delle piante, presenta una elevata selettività verso le piante e risulta facilmente biodegradabile nell'arco di pochi giorni. Le piante trattate regolarmente mostrano un aspetto più sano e vigoroso. È essenziale effettuare una bagnatura uniforme della vegetazione per garantire la migliore azione del prodotto. In caso di necessità ripetere il trattamento dopo 5-6 gg

Avvertenze: Si consiglia di distribuire il prodotto con ugelli a ventaglio nelle ore più fresche della giornata. Il prodotto è stabile se conservato a temperature fra 10° e 30° C. Il fabbricante non può essere ritenuto responsabile del cattivo impiego del prodotto. Non miscelare con prodotti contenenti Rame e Zolfo

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

gr 500 x 100 Lt di acqua

Lebel

codice	confezione
COBEL	bottiglia da kg 1



PERICOLO



MISCELA DI ALCOLI GRASSI CON FORMULATI AD AZIONE DISSUASIVA

Caratteristiche:

LEBEL è un'emulsione oleosa costituita da una miscela di alcoli grassi a catena lunga (molecole organiche presenti in natura e sono caratterizzate da un basso valore di rischio ambientale) ed estratti vegetali. **LEBEL**, grazie alle materie prime che lo costituiscono, svolge una importante azione detergente degli apparati epigei delle piante, presenta una elevata selettività verso le piante e risulta facilmente biodegradabile nell'arco di pochi giorni. Le piante trattate regolarmente con **LEBEL** mostrano un aspetto più sano e vigoroso. È essenziale effettuare una bagnatura uniforme della vegetazione per garantire la migliore azione del prodotto. In caso di necessità ripetere il trattamento dopo 5-6 gg

Avvertenze: Si consiglia di distribuire il prodotto con ugelli a ventaglio nelle ore più fresche della giornata. Il prodotto è stabile se conservato a temperature fra 10° e 30° C. Il fabbricante non può essere ritenuto responsabile del cattivo impiego del prodotto. Non miscelare con prodotti contenenti Rame e Zolfo

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

cc 100 x 2 Lt di acqua - cc 400 x 8 Lt di acqua

Idrolife

codice	confezione
COVITA	bottiglia da gr 200



POLIMERO IDRORETENTORE

Campi d'impiego:

Preparazione dei terricciati per fioriere e piante in vaso, nuovi impianti di alberature, frutteti, cespugli ecc. Preparazione dei letti di semina e pose in opera di tappeti erbosi. Agricoltura, orticoltura e giardinaggio. Silvicultura: rimboschimenti e forestazione.

Vantaggi:

- Limita gli sprechi idrici consentendo di ridurre l'irrigazione fino al 50%.
- Riduce il numero di irrigazioni riducendo i costi della gestione idrica.
- Ossigena il terreno con il suo movimento meccanico.
- Aumenta la capacità di attecchimento delle piante.
- Grazie alle sue capacità di assorbimento è in grado di trattenere l'acqua e gli elementi nutritivi presenti, rendendoli disponibili all'apparato radicale fino a 30gg dall'ultima irrigazione o pioggia.
- Ha la funzione di regolatore del fabbisogno di energia, evitando gli stress idrici e garantendo la giusta umidità del terreno

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

40gr (4 cucchiari da cucina)	mescolati con 50lt di terriccio per invasare piante e fiori
20gr/m²	in fase di preparazione del letto da semina o messa in opera dei tappeti erbosi
7-10gr	come riserva idrica su piante da rimboscamento con vaso Ø8-10cm
400gr	nella buca, come riserva idrica, per piante ornamentali, vaso Ø50cm
100gr	nella buca, come riserva idrica, per piante ornamentali, vaso Ø24cm

NB: il prodotto, per una buona riuscita, deve essere sempre interrato. Dopo l'applicazione innaffiare abbondantemente

VIVAISMO: mescolato al terriccio da rinvaso in ragione di 1-2 kg x m³. Nelle spedizioni di piante, dove i tempi di consegna sono lunghi e le piante possono subire stress idrici, avvolgere le radici delle piante in un substrato composto da mallo di cocco e idrolife in rapporto di 12-15kg x m³, dopo bagnare abbondantemente, questo consente di avere umidità interna alle radici per un lungo periodo, 30-40 gg

Lelix

codice	confezione
COLEX	bottiglia da kg 1
COLEX5	tanica da kg 5



SOLUZIONE DI CONCIME A BASE DI RAME (NITRATO)

Caratteristiche:

Il Rame (Cu) ha un ruolo fisiologico importante all'interno della pianta: stimola la fotosintesi; favorisce il trasporto e l'assimilazione dell'Azoto; rinforza le pareti cellulari; è un elemento fondamentale nella fecondazione; ha influenza sulla colorazione del fogliame, dei fiori e sul sapore dei frutti; ha una spiccata attività preventiva antibatterica ed antifungina. Grazie alla parte Nitrica, il Rame contenuto in **LELIX** viene trasportato all'interno dei tessuti e traslocato velocemente nella pianta. La presenza tra i coformulati di sali di argento, noti per l'attività antibatterica e sanitizzante, ne fanno un concime dotato di importanti peculiarità e notevole persistenza all'interno della pianta (3-5 settimane). **LELIX**, oltre al fondamentale aspetto nutrizionale, riesce a creare nella pianta una importante e duratura resistenza alle diverse avversità che si possono verificare.

Avvertenze: Consigliato solo su olivol dosaggi possono variare a seconda dell'andamento stagionale e della fase fenologica della pianta. Non trattare nelle ore più calde o in previsione di una gelata. Usare da solo. In caso di miscela con altri prodotti, verificarne prima la miscibilità e la tossicità sulle coltivazioni. Non miscelare con oli e altri prodotti rameici. Agitare prima dell'uso

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

APPLICAZIONI FOGLIARI, CON ACCURATA BAGNATURA DI TUTTA LA PARTE AEREA, COMPRESO IL FUSTO

Oliveti in produzione (dopo la potatura): gr 150-200 in 100Lt di acqua.

Olivi: gr 75-100 in 100Lt di acqua.

Non ripetere il trattamento prima di 60 giorni.

Non trattare piante da vivaio, il prodotto può essere fitotossico.

fertilizzanti

concimi giardinaggio - piccole confezioni

PRODUZIONE E CONFEZIONAMENTO CONTO TERZI

prodotti granulari kg. 0,5 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25



SI REALIZZANO PRODUZIONI E CONFEZIONAMENTI PERSONALIZZATI



confezionamento granulari

confezione	misura bancale	nr scatole per bancale	nr pezzi per scatola	nr pezzi totali	kg totali
kg. 0,500	80 x 12080	12	960	480	
kg 1	80 x 120	50	12	600	600
kg. 5	60 x 80	1	box da 90	90	450
kg. 5	80 x 120	2	box da 90	180	900
kg. 20	100 x 120			75	1500
kg. 25	100 x 120			60	1500

confezionamento liquidi

confezione	misura bancale	ne pezzi per bancale	nr pezzi per scatola	nr pezzi totali	kg totali
kg. 0,500	80 x 120	48	20	960	480
kg 1	80 x 120	50	12	600	600
kg. 5	80 x 120	32	4	128	640
kg. 25	80 x 120			36	900



linea *cuore verde*

I NOSTRI TIPI DI CONFEZIONAMENTO



Blu

codice	peso
PADB	500 g



Citrus

codice	peso
PADC	500 g



Agroplus Gold

codice	peso
COAGROG05	500 g



PALBOX
da 90
sacchi



Blu
gr 500
Scatole da 12 pezzi

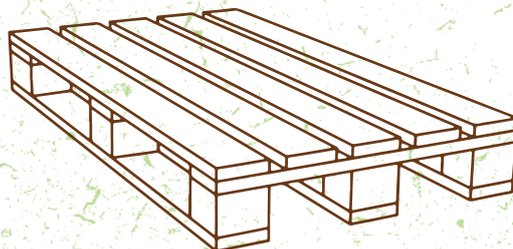


Citrus
gr 500
Scatole da 12 pezzi



Agroplus Gold
gr 500
Scatole da 12 pezzi

oppure bancali da 180 pezzi





Bluette

Concime Universale

Caratteristiche:

Blu è un formulato realizzato per soddisfare le esigenze di tutte le colture. Visto l'alta versatilità del prodotto si può impiegare con successo su tutte le colture. Prodotto colorato visibile nella confezione, per i clienti "affezionati" al granello blu

Settori di impiego:

Orto, Frutteto, Verde Ornamentale, Prato, Piante fiorire, Ecc.

codice	titolo	confezione
PADBLUS	12-10-17+3MgO+15SO ³ +1Fe	Sacco da kg. 5

lenta
cessione



DURATA
3
mesi

Citrus

Speciale Agrumi con Sequestrene

Caratteristiche:

Miscela di concime specifico per agrumi (limoni, aranci, mandarini, kumquat, ecc) Composto per il 30% da microgranuli fertilizzanti ricoperti da una membrana di resina organica biodegradabile che consente il rilascio graduale nel tempo degli elementi nutritivi. La formulazione in microgranuli consente una maggiore copertura della superficie da concimare.

Nutre le piante in modo continuo e completo per 3 - 5 mesi.

Informazioni tecniche:

Contiene un'ottima percentuale di Ferro sotto forma di Sequestrene

Periodo consigliato per l'impiego:

Ottimali tre concimazioni annue:
Marzo - Giugno - Settembre

codice	titolo	durata	confezione
PADC5	14-7-12+2MgO+2Fe	4M	Sacco da 5 kg

lenta
cessione



DURATA
40-50
giorni

Gold

Concime minerale

Caratteristiche:

Gold contiene Azoto a lenta cessione.

Gold è un concime ottimale dove si voglia dare una nutrizione completa alla pianta, apportando importanti dosi di microelementi. Si può usare su tutte le colture. Le dosi variano a seconda del tipo di pianta, dal suo sviluppo e dal periodo stagionale d'impiego. Gold usato periodicamente, grazie alla sua composizione ricca di Magnesio e Microelementi, evita il manifestarsi di ingiallimento fogliare, (clorosi) che si manifestano comunemente sulle foglie, inoltre è un supporto nutritivo che favorisce sia una crescita vigorosa che una copiosa fruttificazione.

Settori d' impiego:

Piante in vaso (riconcimazione), Ortaggi a foglia, Fragole, Pomodori, Zucchine, Meloni, Cocomeri, Frutticoltura, Prati, Orti, Giardini.

codice	titolo	confezione
COGOLD5	15-9-15+2MgO+16 SO ³ +0,01 B	Sacco da kg. 5

lenta
cessione



DURATA
40-50
giorni

Agroplus Gold

Concime Granulare Universale "Completo"

Caratteristiche:

Azoto, elemento fondamentale per lo sviluppo delle piante è presente per oltre il 50% sottoforma di lenta cessione, 40-50 giorni. Le piante richiedono un notevole apporto di sostanza nutritiva durante il periodo di vegetazione, di fioritura e di maturazione del frutto, **Agroplus Gold**, usato periodicamente evita il manifestarsi di ingiallimenti fogliari, (clorosi) che si manifestano comunemente sulle foglie. Inoltre è un supporto nutritivo che favorisce sia una crescita vigorosa che una copiosa fruttificazione.

Informazioni tecniche:

Il suo buon contenuto di mesoelementi, Calcio, Magnesio e Zolfo, supportati da un'ottima presenza di microelementi, fra cui spicca il Ferro, lo rendono un fertilizzante fondamentale per la nutrizione della pianta.

Settori di impiego:

Orto - Frutteto - Verde ornamentale - Prati.

Agroplus Gold è un concime ottimale dove si voglia dare una nutrizione completa alla pianta.

codice	titolo	durata	confezione
COAGROG5	15-7-15+2MgO+1Fe con Boro(B) e Zinco (Zn)	2 M	Sacco da 5 kg



Stallatico Jolly Pellet

Stallatico naturale

Caratteristiche:

Jolly Pellet è un fertilizzante naturale, composto esclusivamente da sostanza organica (stallatico naturale).

Jolly Pellet agisce su tutti gli aspetti della fertilità del terreno, migliorandone la ritenzione idrica e gli scambi gassosi, creando un'ambiente più favorevole allo sviluppo delle radici, riequilibrando il pH, attenuando eventuali problemi di eccessiva salinità, incrementando l'attività della flora batterica utile, "svuocando" tutti i nutrienti presenti nel terreno e rendendoli così disponibili per le piante.

Jolly Pellet favorisce la formazione di sostanze umiche e fulviche che migliorano le caratteristiche chimico/fisiche del terreno e ne stimolano l'attività biologica. Il suo impiego è consigliato in tutti i terreni per mantenere e/o aumentare il loro contenuto di sostanza organica. L'impiego regolare consente di incrementare e mantenere elevata nel tempo la fertilità naturale dei terreni, preservandoli dai fenomeni di "stanchezza", ed opponendosi allo sviluppo di quei funghi patogeni che possono attaccare gli apparati radicali. Tutto questo consente di ottenere piante più sane e più forti, con miglioramento sia quantitativo che qualitativo delle produzioni.

Settori di impiego:

Orticoltura e Floricoltura in pieno campo ed in serra, Frutticoltura, Viticoltura, Olivicoltura, Vivaismo, Tappeti Erbosi

codice	titolo	confezione
COJOLLY5	Stallatico naturale	Sacco da kg. 5



Solfato Ammonico

granulare Ø 2,5-3 mm

Caratteristiche:

Il Solfato Ammonico è ideale per la concimazione di fine inverno-inizio primavera ed in tutti i casi in cui alle piante sia necessaria una concimazione azotata.

codice	titolo	confezione
COSOLAM5	Solfato Ammonico 21 (60)	Sacco da kg. 5



Pomag

Concime minerale semplice

Caratteristiche:

Pomag è indicato nelle concimazioni di ortaggi, frutta, vigna, floricole e su tutte le colture sensibili al cloro. Apporta Potassio e Magnesio nel rapporto 3-1 circa, è ideale per le concimazioni delle piante con frutto.

Da usare dove si voglia aumentare la dimensione, la colorazione, la serbevolezza ed il tasso zuccherino dei frutti.

Settori di impiego:

Orto, Frutteto, Vigneto

codice	titolo	confezione
COPOM5	Sale potassico B.T.C. (MgO 8)	Sacco da kg. 5



Cornungia

Concime organico azotato

Caratteristiche:

La Cornungia rappresenta l'Azoto a lenta cessione per eccellenza, è esclusivamente di natura organica. Proviene dalla macinazione di corna e unghie bovini e animali vari, preventivamente essiccate.

La Cornungia ha una decomposizione molto lenta influenzata dall'attività biologica del terreno, oltre che dalla temperatura e dall'umidità del terreno stesso o del terriccio in cui si trova, il lento rilascio dell'azoto favorisce il graduale assorbimento da parte della pianta ed elimina quasi totalmente le perdite per dilavamento.

Settori di impiego:

Nei terricci per invasi e per piante piccole

codice	titolo	confezione
COCOR2	Cornungia Naturale 13%	Sacchiello da kg. 3

Trix 7-7-7

Concime universale con Magnesio e Ferro

Caratteristiche:

Per hobbisti del giardino e del piccolo orto.

Concime universale con magnesio e ferro.

Informazioni tecniche:

Disponibilità prolungata di Azoto; buona presenza di Magnesio.

Settori di impiego:

Titolo "universale" adatto a tutti gli impieghi:

Orto, Frutteto, Verde Ornamentale, Prati, ecc.

codice	titolo	confezione
COTRIX	7-7-7+2MgO-2Fe	Sacco da 5 kg



DURATA
40-50
giorni



lenta cessione

Evergreen

Speciale per prato, orto e giardino

Caratteristiche:

Pur non entrando nella categoria degli Organi-minerali, contiene sostanza organica pregiata (Ligniti molto ricche di sostanze umiche).

Un prodotto da professionisti per gli hobbisti del giardino.

Informazioni tecniche:

Azoto per oltre il 70% a lenta cessione.

Alto contenuto di Ferro (3%) per un forte effetto riverdente.

Contiene Magnesio 2%.

Settori di impiego:

Studiato per il verde. Ideale per prati, siepi, arbusti, aiuole, ecc.

Elevato contenuto di Azoto, quasi tutto a lenta cessione, con durata di 40-50 giorni.

codice	titolo	durata	confezione
PADE	20-5-7+2MgO+3Fe	2-3M	Sacco da 5 kg



Urea Agricola 46%

Fertilizzante chimico semplice azotato, si presenta come granuli bianchi cristallini.

Fra gli azotati solidi è quello con il più alto titolo di Azoto "46%"

Urea determina una ottima risposta vegetativa da parte della pianta.

E' ideale per applicazioni ad inizio primavera ed in tutti i casi in cui sia necessaria una concimazione azotata.

Si può usare sia nelle concimazioni di copertura, che in quelle di pre semina o pre trapianti stando attenti ai dosaggi.

codice	titolo	confezione
COUREA5	46% N	Sacco da 5 kg

Nitrato di Calcio

Fertilizzante chimico semplice azotato, si presenta come granuli bianco-grigi.

E' un Azoto a pronto effetto scortato da una base, come il Calcio, che è la più diffusa e normale del terreno. Ottima e veloce spinta vegetativa.

Il Nitrato di Calcio determina una rapida risposta vegetativa da parte della pianta. E' ideale per applicazioni di fine inverno - inizio primavera ed in tutti i casi in cui necessiti una concimazione azotata a "pronto effetto"



codice	confezione
CONITCM5	Sacco da 5 kg



Solfato di Ferro

Granulare

Caratteristiche:

Il Solfato di Ferro è il prodotto ideale per combattere tutte le forme di clorosi ferriche che provocano ingiallimenti fogliari sulle piante. Il Solfato di Ferro è efficace nella lotta contro il muschio sui tappeti erbosi

Settori di impiego:

Piante in vaso, piante in terra, prati.

Composizione:

Ferro (Fe) Solubile in acqua _____ 13 %

Anidride Solforica (SO²) Solubile in acqua _____ 34 %

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Piante in vaso:

Diluire gr. 50 di prodotto (2 misurini) in 3 Lt di acqua ed annaffiare abbondantemente

Piante in terra:

Diluire gr. 100 di prodotto (4 misurini) in 5 Lt di acqua ed annaffiare abbondantemente

Eventualmente ripetere dopo 20 giorni.

Trattamenti da Marzo a Ottobre.

Da utilizzare solo in caso di bisogno riconosciuto.

Non superare le dosi appropriate.

Non distribuire su marmi - piastrelle - cemento (macchia)

codice	titolo	confezione
COSOLFES	Sale di Ferro (Solfato)	Sacco da kg. 5



SOLFATO DI FERRO

"EPTAIDRATO" CRISTALLINO

SALE DI FERRO (SOLFATO)
RINVERDENTE ANTIMUSCHIO

codice	confezione
COSOLFE1	Kg. 1 - scatole da 12 pz
COSOLFE5	Kg. 5 - palbox da 36 pz
COSELFE25	Kg. 25 - pancali da 1500 kg



Natur-Bio

Concime Universale

Caratteristiche:

Ntur-Bio è un concime organo minerale NPK con Magnesio e Microelementi. L'Azoto ed il Fosforo sono completamente organici a lenta cessione naturale.

I sali di Potassio e di Magnesio sono ottenuti mediante l'aggiunta di minerali grezzi. Apporta sostanza organica. Tutela la fertilità del terreno. Tutela e favorisce la flora batterica. Stimola l'assorbimento radicale. Permette un lento rilascio biologico degli elementi nutritivi. Garantisce massima assimilabilità dei nutrienti e massimo risultato a parità di unità fertilizzanti. Condiziona positivamente la struttura fisica del terreno correggendo eventuali difetti (sabbia, limo, argilla) e concorrendo alla rigenerazione del suolo. Favorisce lo sviluppo equilibrato delle colture esaltandone la qualità. Consente produzioni superiori nel rispetto della fertilità del terreno.

Settori di impiego:

Ortaggi a foglia, Fragole, Pomodoro, Zucchine, Patate, Meloni, Cocomeri, Frutticoltura. Vigneto, Olivi, Prato, Giardini, Siepi e bordure.

codice	titolo	confezione
CONATUR5	6-5-13+2MgO+10SO ³	Sacco da kg. 5



Azacote 12 M

Azalee - Rododendri

Caratteristiche:

Concime a lenta cessione, una sola applicazione nutre le piante per 12 mesi in modo continuo e completo.

Azacote è la risposta più completa alle richieste dei coltivatori, si può usare sia in concimazioni di impianto che di copertura, è ideale per le colture in vaso ed in qualsiasi caso dove si usano substrati (terricci) a base di torba.

codice	titolo	confezione
COAZA5	15-7-14+2MgO	Cartoni da kg. 1



Lupini macinati

Caratteristiche:

Ammendante vegetale semplice non compostato "Lupus Albus" essiccato da utilizzare esclusivamente in agricoltura. Carbonio (C) organico sul secco 45,50%. Azoto (N) organico sul secco 6,40% - Conservare in luogo fresco e asciutto. Prodotto soggetto a calo di peso naturale

codice	titolo	confezione
COLUP5	Lupini macinati	Sacco da kg. 5
COLUPB25	Lupini macinati	Sacco da kg. 25



Bonsai - Natur

Caratteristiche:

Concime a lenta cessione, una sola applicazione nutre le piante per 12 mesi in modo continuo e completo.

Bonsai-Natur è un concime organo minerale NPK con Magnesio, Zolfo e Microelementi (Boro-Ferro-Manganese-Zinco) è un alimento completo per le piante.

L'alto contenuto di potassio, con magnesio e microelementi, favorisce l'ingrossamento del fusto, la robustezza dei rami e la colorazione delle foglie della pianta.

codice	titolo	conf.
COBONSAI5	6-5-13+2MgO+10SO ³	Cartoni da kg. 1



fertilizzanti

concimi giardinaggio - piccole confezioni liquide

CONCIME UNIVERSALE BIOLOGICO

CONCIME ORGANICO AZOTATO
BORLANDA FLUIDA



codice
PACLUB1

Composizione:

Azoto (N) Organico	2,8%
Ossido di Potassio (K2O)	
Solubile in acqua	6%
Carbonio (C)	
Organico di origine biologica	13%

Caratteristiche: Concime Universale Biologico è un concime fluido di origine organica, solubile in acqua. Il prodotto contiene Azoto e Potassio di provenienza organica, oltre a proteine, peptidi, aminoacidi ed altre sostanze naturali in grado di promuovere la crescita della pianta. L'impiego di CUB migliora la fertilità biologica del terreno rivitalizzandolo, incrementa l'attività vegetativa delle piante con conseguente miglioramento qualitativo e quantitativo delle produzioni. Il rapporto tra Azoto e Potassio garantisce una risposta equilibrata sia in termini di spinta vegetativa che di qualità del prodotto finale. In particolare, con l'impiego di CUB viene favorita la ripresa vegetativa delle piante e il loro buon mantenimento. CUB è utilizzabile su tutte le colture, in tutti i tipi di terreno e su tutte le piante. L'impiego di CUB è consentito in agricoltura Biologica (requisiti previsti dagli allegati al D.Lgs. 75/2010).

Dosi e modalità di impiego: Un tappo dosatore colmo x Lt. 1 di acqua. Non utilizzare sul terreno asciutto. Alternare le concimazioni con annaffiature di sola acqua, è preferibile non effettuare concimazioni ripetute e ravvicinate, onde evitare l'accumolo di sali.

**PESO NETTO 1 kg
SCATOLA DA 12 PZ**

CONCIME UNIVERSALE

SOLUZIONE DI CONCIME
NPK 5-5-7

SPECIALE
PIANTE VERDI
E FIORITE



codice
PACLU1

Composizione:

Azoto (N) Totale	5%
di cui: Azoto (N) Nitrico	2,1%
Azoto (N) Ammoniacale	1,8%
Azoto (N) Ureico	1,1%
Anidride Fosforica (P2O5)	
Solubile in acqua	5%
Ossido di Potassio (K2O)	
Solubile in acqua	7%

Caratteristiche: Concime Universale è un concime minerale liquido per tutte le piante. Ha un ottimo rapporto: Azoto, Fosforo e Potassio (5-5-7), contiene anche Magnesio e Ferro, che sono fra i principali microelementi responsabili della fotosintesi.

Dosi e modalità di impiego: Un tappo colmo per Lt. 1 di acqua. Non utilizzare su terreno asciutto. Alternare le concimazioni con annaffiature di solo acqua, è preferibile non effettuare concimazioni ripetute e ravvicinate, onde evitare l'accumolo di sali. Rispettare le dosi consigliate.

EPOCHE DI IMPIEGO	NR. INTERVENTI
Da Marzo a Ottobre:	1 volta a settimana
Da Novembre a Febbraio:	1 volta ogni 20 giorni



AUMENTARE O DIMINUIRE LE DOSI IN BASE ALLE NECESSITÀ DELLE PIANTE.

**PESO NETTO 1 kg
SCATOLA DA 12 PZ**

CONCIME LIQUIDO ACIDOFILO

SOLUZIONE DI CONCIME
NPK 5-4-6

SPECIALE
PIANTE ACIDOFILE



codice
PACLA1

Composizione:

Azoto (N) Totale	5%
di cui: Azoto (N) Nitrico	2,1%
Azoto (N) Ammoniacale	1,8%
Azoto (N) Ureico	1,1%
Anidride Fosforica (P2O5)	
Solubile in acqua	5%
Ossido di Potassio (K2O)	
Solubile in acqua	7%

Caratteristiche: Acidofilo è un concime minerale liquido per tutte le piante acidofile: azalee, rododendri, eriche, camelie, gardenie, ecc. Ha un ottimo rapporto: Azoto, Fosforo e Potassio (5-4-6), contiene Magnesio e Ferro, che sono fra i principali microelementi, responsabili della fotosintesi.

Dosi e modalità di impiego: Un tappo colmo per Lt. 1 di acqua. Non utilizzare su terreno asciutto. Alternare le concimazioni con annaffiature di solo acqua, è preferibile non effettuare concimazioni ripetute e ravvicinate, onde evitare l'accumolo di sali. Rispettare le dosi consigliate.

EPOCHE DI IMPIEGO	NR. INTERVENTI
Da Marzo a Ottobre:	1 volta a settimana
Da Novembre a Febbraio:	1 volta ogni 20 giorni



AUMENTARE O DIMINUIRE LE DOSI IN BASE ALLE NECESSITÀ DELLE PIANTE.

**PESO NETTO 1 kg
SCATOLA DA 12 PZ**

CONCIME LIQUIDO SPECIALE AGRUMI

SOLUZIONE DI CONCIME NPK
CON MICROELEMENTI
(B, CU, FE, MN, ZN) 5-4-7

SPECIALE
PIANTE AGRUMI



codice
PAFLAG1

Composizione:

Azoto (N) Totale	5%
di cui: Azoto (N) Nitrico	2,1%
Azoto (N) Ammoniacale	1,8%
Azoto (N) Ureico	1,1%
Anidride Fosforica (P2O5)	4%
Solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K2O)	7%
Solubile in acqua	
Ossido di Magnesio (MgO)	0,2%
Solubile in acqua	
Boro (B) Solubile in acqua	0,01%
Rame (Cu)	
Solubile in acqua	0,002%
Rame (Cu) Chelato con EDTA	0,002%
Ferro (Fe) Solubile in acqua	0,12%
Ferro (Fe) Chelato con EDTA	0,12%
Manganese (Mn) Solubile in acqua	0,01%
Manganese (Mn) Chelato con EDTA	0,01%
Zinco (Zn) Solubile in acqua	0,002%
Zinco (Zn) Chelato con EDTA	0,002%

Caratteristiche: Speciale Agrumi è un concime liquido con microelementi, realizzato appositamente per le piante d'agrumi.

Dosi e modalità di impiego: Un tappo colmo per Lt. 1 di acqua. Non utilizzare su terreno asciutto. Alternare le concimazioni con annaffiature di solo acqua, è preferibile non effettuare concimazioni ripetute e ravvicinate, onde evitare l'accumolo di sali. Rispettare le dosi consigliate.

EPOCHE DI IMPIEGO	NR. INTERVENTI
Da Marzo a Ottobre:	1 volta a settimana
Da Novembre a Febbraio:	1 volta ogni 20 giorni

AUMENTARE O DIMINUIRE LE DOSI IN BASE ALLE NECESSITÀ DELLE PIANTE.

**PESO NETTO 1 kg
SCATOLA DA 12 PZ**

CONCIME LIQUIDO SANGUE DI BUE

CONCIME ORGANICO-MINERALE AZOTATO

FLUIDO IN
SOSPENSIONE



codice
CLSB

Composizione:

Azoto (N) Totale	13%
di cui: Azoto (N) Organico	2%
Azoto (N) Ureico	11%
Carbonio (C) organico di origine biologica	7,5%

Concimi minerali: Urea
Componenti organiche: Sangue secco

Caratteristiche: Sangue di Bue è un concime utilizzabile su tutte le colture. Viene prontamente assorbito sia per via radicale che per via fogliare. Evidenzia le sue caratteristiche in ogni fase fenologica della pianta, dal trapianto all'allegazione. L'alto contenuto di aminoacidi liberi, favorisce e incrementa la qualità e la quantità della produzione, aiuta la pianta a superare momenti di difficoltà dovuti a condizioni ambientali avverse o a stress di varia natura (trapianti, grandine, ecc.), aumenta la disponibilità e l'assorbimento degli elementi nutritivi.

Dosi consigliate e modalità di impiego: Un tappo colmo per Lt. 1 di acqua. Non utilizzare su terreno asciutto. Alternare le concimazioni con annaffiature di solo acqua, è preferibile non effettuare concimazioni ripetute e ravvicinate, onde evitare l'accumolo di sali.

**PESO NETTO 1 kg
SCATOLA DA 12 PZ**





agraria
DI VITA

PIANI DI CONCIMAZIONE

Non un piano di concimazione **generico**,
ma un piano di concimazione **personalizzato**
AGRARIA DI VITA crea piani di concimazione **su misura**,
tenendo in considerazione le specifiche del terreno,
o substrato di coltivazione, acqua d'irrigazione, specie e varietà da coltivare.

Per richiedere un piano di concimazione su misura per le tue colture
invia una email all'indirizzo **info@agrariadivita.it**

Verrai messo in contatto con un **nostro tecnico specializzato**
che provvederà a supportarti nella redazione del tuo piano di concimazione.

Note

Per i parametri relativi a pH, conducibilità elettrica (EC) e solubilità se non è specificata la temperatura della soluzione si fa riferimento alla temperatura di 20 °C.

Le informazioni riportate in questo catalogo si intendono a titolo indicativo.
Agraria Di Vita si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento senza preavviso le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnico-commerciale e/o legislativa.

Si consiglia di leggere sempre attentamente le etichette dei prodotti per evitare problematiche di miscibilità e/o fitotossicità.

Per non miscibilità tra due o più prodotti si intende la formazione in soluzione di flocculi o precipitati (la soluzione non rimane limpida).

Per fitotossicità si fa riferimento all'effetto fitotossico sulla pianta che può derivare dall'utilizzo di due o più prodotti nella stessa applicazione anche se non si sono verificati problemi nella miscelazione dei prodotti.

Agraria Di Vita garantisce la qualità del prodotto, nel suo imballo originale e correttamente conservato, non assume alcuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali, derivanti da impieghi non corretti o difformi dalla buona pratica agricola e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite circa l'utilizzo dei propri prodotti.

Ulteriori e più approfondite informazioni sui singoli prodotti e sul loro utilizzo sono disponibili facendo specifica richiesta presso la nostra sede.



agraria
DI VITA



LAFFORT

l'œnologie par nature

AEB[®]

DA NOI PUOI TROVARE ANCHE
PRODOTTI PER L'ENOLOGIA,
LIEVITI, TANNINI, CHIARIFICATORI, STABILIZZANTI,
ENZIMI, BATTERI, FILTRI, ECC...

DISPONIBILI ANCHE
**PRODOTTI PER LA PULIZIA
DELLE CANTINE E DELLE BOTTI.**

02

sementi



Semi da prato
Prato a rotoli
Semi da orto

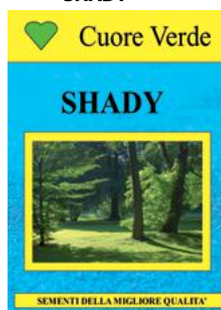


Seme prato SHADY (ombra)

Adatto alla costituzione di prati di buon aspetto estetico pur mantenendo caratteristiche di elevata resistenza a situazioni di siccità prolungata, alte temperature e calpestio intenso. **Ottima tolleranza all'ombra.** Grazie all'alta percentuale di festuca rubra di pregio, si adatta ad ogni tipo di terreno e presenta grande resistenza alle principali malattie fungine.

Caratteristiche:		Esigenze:	
Aspetto estetico globale:	OTTIMO	Concimazioni:	MEDIE
Colore:	VERDE INTENSO	Irrigazioni:	MEDIE
Resistenza al calpestio:	OTTIMA	Componenti:	
Resistenza all'ombreggiamento:	OTTIMA	Festuca rubra	70 %
Resistenza alla siccità:	BUONA	Poa pratense	10 %
Perennità:	BUONA	Loietto perenne	20 %
Densità del tappeto:	OTTIMA		

Miscuglio di sementi per tappeti erbosi "SHADY"



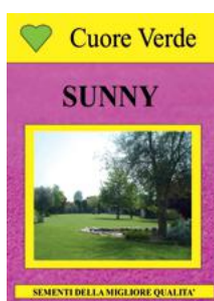
codice	confezione
PAPRATSH1	Scatola da 1 Kg

Seme prato SUNNY (soleggiato)

Il prato ottenuto dalla semina di questo miscuglio ha una elevata resistenza al calpestio, è di tessitura robusta ed è estremamente **tollerante alle alte temperature ed alla siccità.** Particolarmente indicato per le aree a bassa manutenzione.

Caratteristiche:		Esigenze:	
Aspetto estetico globale:	BUONO	Concimazioni:	MEDIE
Colore:	VERDE INTENSO	Irrigazioni:	SCARSE
Resistenza al calpestio:	OTTIMA	Componenti:	
Resistenza all'ombreggiamento:	DISCRETA	Festuca arundinacea	90 %
Resistenza alla siccità:	OTTIMA	Loietto perenne	10 %
Perennità:	BUONA		
Densità del tappeto:	BUONA		

Miscuglio di sementi per tappeti erbosi "SUNNY"



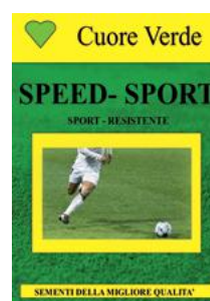
codice	confezione
PAPRATSUN1	Scatola da 1 Kg

Seme prato SPEED-SPORT

Miscuglio per la realizzazione di tappeti erbosi ad uso sportivo e aree soggette ad intenso utilizzo. **Insemediamento particolarmente rapido.** Presenta una ottima longevità data la resistenza alle avversità e alle capacità di **"autorigenerazione"**.

Caratteristiche:		Esigenze:	
Aspetto estetico globale:	OTTIMO	Concimazioni:	ABBONDANTI
Colore:	VERDE INTENSO	Irrigazioni:	ABBONDANTI
Resistenza al calpestio:	OTTIMA	Componenti:	
Resistenza all'ombreggiamento:	SCARSA	Festuca arundinacea	60 %
Resistenza alla siccità:	DISCRETA	Festuca rossa	15 %
Perennità:	BUONA	Loietto perenne	15 %
Densità del tappeto:	OTTIMA	Poa pratense	10 %

Miscuglio di sementi per tappeti erbosi "SPEED SPORT"



codice	confezione
PAPRATSPEED1	Scatola da 1 Kg
SCSPEEDER	Sacco da 10 Kg

Seme Trifoglio Nano e Nanissimo



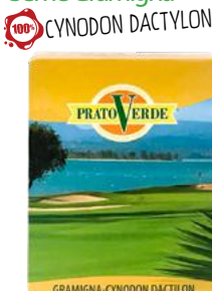
codice	confezione
SETRINANS	Trifoglio Nano gr.500
SETRINANI	Trifoglio Nano kg.1
SETRIN500	Trifoglio Nanissimo gr.500
SETRIN1	Trifoglio Nanissimo kg.1

Seme Dichondra Repens



codice	confezione
SEDC100	Bustina da gr. 100
SEDC500	Barattolo da gr. 500
SEDC5	Sacco da kg. 5

Seme Gramigna



codice	confezione
SCBER250	busta da gr. 250
SEGRA1	Scatola da kg. 1
SEGRA5	Scatola da kg. 5

ruolo per la semina del prato / ruolo per terriccio



PRATO A ROTOLI



Varietà Festuche

codice	misura zolla	peso zolla
VIPRAR	mt. 1 x 0,50	Circa kg. 12



PRATO SINTETICO

Realizzato con materiali di primissima qualità



Irish MAT^{PRO}42
Rigoglioso, alto e soffice

Irish MAT^{PLUS}25
Pet friendly e durevole

Wembley
Ideale per terrazze, bordo piscine, aree giochi e stand fieristici

codice	misura	spessore	codice	misura	spessore	codice	misura	spessore
VIPRAIRISH225	Bobina 2x25	4,2 cm	VIPRAIRISH2325	Bobina 2x25	2,5 cm	VIERBSI2X15	Bobina 2x15	1,5 cm

si realizzano misure su richiesta





linea professionale icl

Landscaper Pro Performance



COMPOSIZIONE
80% Festuca arundinacea
10% Lolium perenne
10% Poa pratensis - HY BRID

codice	confezione
SCPP1	Sacco da kg. 1
SCPP10	Sacco da kg. 10

Re-Power



COMPOSIZIONE
100% Festuca arundinacea

codice	confezione
SEFEREPO20	Sacco da kg. 20

Landscaper Pro Supreme



COMPOSIZIONE
80% Festuca arundinacea
20% Lolium perenne

codice	confezione
SCSSE1	Sacco da kg. 1
SCSSE5	Sacco da kg. 5
SCSSE10	Sacco da kg. 10
SCSSE20	Sacco da kg. 20

Pro Select Thermal Force



COMPOSIZIONE
90% Festuca arundinacea
10% Poa pratensis hibrida

codice	confezione
SCSPTF	Sacco da kg. 10

Landscaper Pro Sun & Shade



COMPOSIZIONE
70% Festuca arundinacea
20% Festuche fini
10% Poa pratensis - HB 129

codice	confezione
SLSPSS1	Sacco da kg. 1
SCPSS5	Sacco da kg. 5
SCPSS10	Sacco da kg. 10

Landscaper Pro Rapid



COMPOSIZIONE
70% Loietto perenne
25% Festuche fini
10% Poa pratensis hibrid

codice	confezione
SCRAP1	Sacco da kg. 1
SCRAP5	Sacco da kg. 5
SCRAP20	Sacco da kg. 20

Renovator 3 GLSD



COMPOSIZIONE
100% Lolium Perenne

codice	confezione
SCGLSD	Sacco da kg. 10

Pro-Select Rio



COMPOSIZIONE
100% Cynodon Dactylon

codice	confezione
SCRIO	Sacco da kg. 11,35



DISPONIBILE ANCHE SPANDICONCIME e SPANDISEME ICL

NOVITÀ

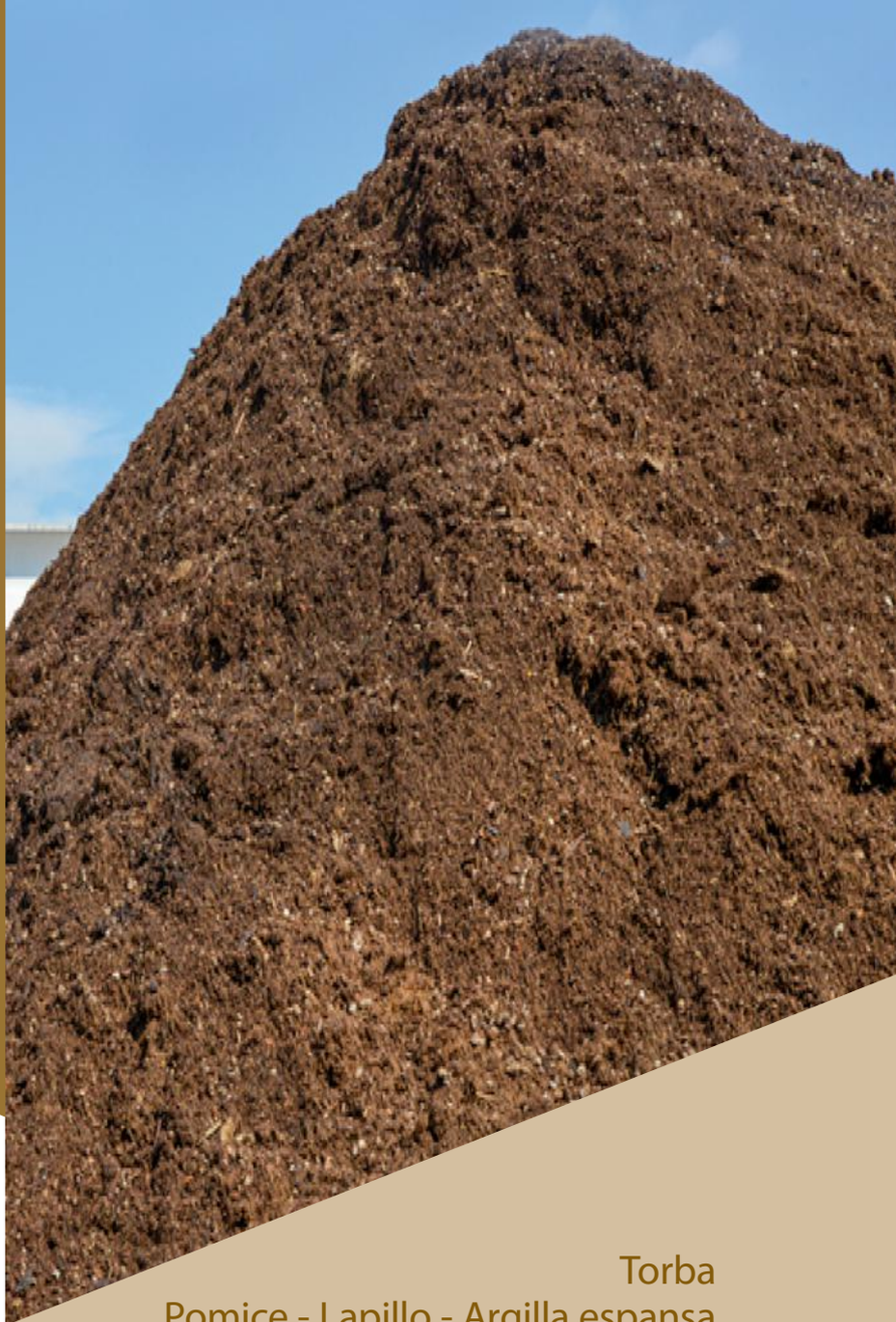
offriamo anche sementi delle migliori marche ad uso **professionale** e non...



**PATATE DA SEME
DELLE MIGLIORI
VARIETÀ**

3

torba - terricci
cocco - inerti



Torba
Pomice - Lapillo - Argilla espansa
Agriperlite
Vermiculite
Mescoli personalizzati
Terricci professionali
Cocco
Panetti di coltivazione
Corteccia - Bordure
Terricci di nostra produzione
Lettiera
Pacciamanti naturali



Torba bionda e torba nera



Selezionata Torba Bionda

granulometria	confezionamento	
0-7	Fresata	lt 6000
0-40	Fresata	lt 6000
20-40	Fresata	lt 6500
20-40	Blocco	lt 6000
5-25	Fresata	lt 6000
6-20	Blocco	lt 6000
7-15	Fresata	lt 6000

Selezionata Torba Nera

granulometria	confezionamento	
0-7	lt 5000	
7-20	lt 5000	



Naturtorf

granulometria	confezionamento	
0-30 Bionda	lt 70	
	lt 250	
	lt 6000	

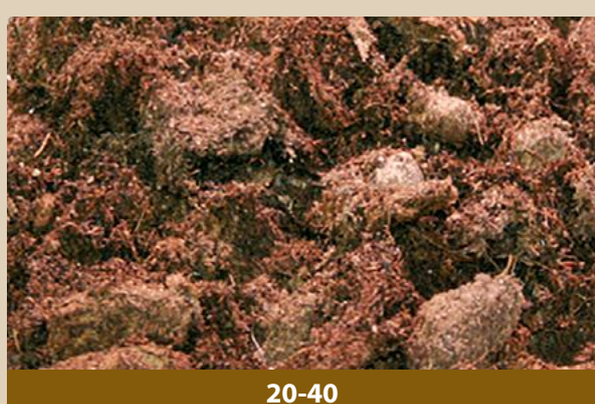


Lithuanian Peat

granulometria	confezionamento	
0-20 Bionda	lt 250	



metodo di estrazione e tipologie

**Fresata****Blocco****0-7****7-15****0-40****6-20****20-40****20-40**

torba - terricci - cocco - inerti

inerti

Ampia scelta di materie prime selezionate per

miscele a richiesta

Pomice



Fine 3/7



Media 6/14

Lapillo



Torba Bionda



0/40



20/40

Tutti i tipi di torba - disponibili su richiesta

Torba nera



Fibra di legno



Cocco



Midollo di cocco



Chips



Fibra

Vegetale da taglio verde



produciamo
produciamo
produciamo

terriccio senza torba
realizzato con materie prime naturali
provenienti da fonti rinnovabili
a basso impatto ambientale
ecologicamente sostenibili



Pomice

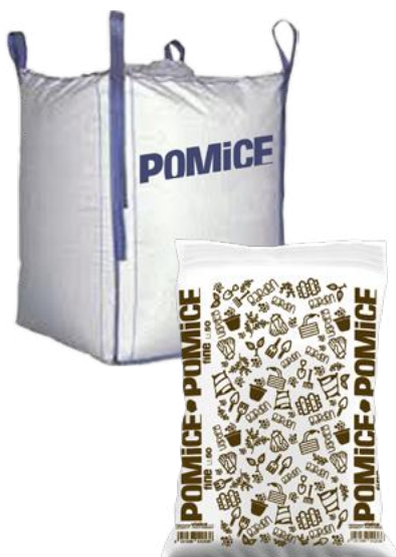
NOSTRA
produzione



3/7



6/14



Pomice fine 3/7

codice	confezione	pezzi per pallet
INPOMF	sacchi lt 50	60
INPOMB1500	big da mc 1	
INPOMFPD	rinfusa	

Pomice media 6/14

codice	confezione	pezzi per pallet
INPOM	sacchi lt 50	60
INPOMB1500	big da mc 1	
INPOMPD	rinfusa	

Lapillo

NOSTRA
produzione



5/10



11/18



Lapillo Rosso 5/10

codice	confezione	pz per pallet
INLAP810	sacchi lt 33	60
INLAPB510C	big da mc 1	
INLAPRS612	rinfusa	

Lapillo Rosso 11/18

codice	confezione	pz per pallet
INLAP	sacchi lt 33	60
INLAPB	big da mc 1	
INLAPRS	rinfusa	



Argilla espansa

codice	conf.	diam.	pezzi per pallet
KB6152	lt 10	8/20	180
INAGRI	lt 50	8/20	42
INAGR2200	lt 2200	8/20	-

Vermiculite

codice	gran.	conf.	pezzi per pallet
INVERC	0,5-3 mm	sacchi da 100 lt	42



Agrilit

codice	gran.	conf.	pezzi per pallet
INAGR3100	2-6 mm	sacchi da 100 lt	42



torba - terricci - cocco - inerti

terrifici professionali

**TERRICCIO
PROFESSIONALE
CON torba, pomice
e Fibra di COCCO**

**PRODUZIONE TERRICCI SPECIFICI
PER COLTURE IN VASO:
LIMONI, FRAGOLE, LAMPONI, MIRTILLI,
MORE, CANNABIS, ECC...**



Cultimix

codice	confezionamento	pezzi per pallet
TECUL80	lt 70	42
TECUL1600	lt 1600	1 big
TECUL3500	lt 3500	1 big
	RINFUSA	

Ideale per tutti i rinvasi di piante da esterno



TYP professional

NOSTRA
produzione

PERSONALIZZABILE A RICHIESTA

codice	typ		struttura	indicato per	conf.	pz per pallet
PATTP280	2	Grob	Grob	Sulfine - Dipladenie Piante verdi	lt 70	42
PATTP380	3	Rinvaso + Pomice	Media	Rose - Crisantemi Ø 14 oltre	lt 70	42
PATTP480	4	Ponsette + Ciclamini	Grob	Poinsette + Ciclamini	lt 70	42
PATTP580	5	Acido	Grob	Azalee - Rododendri Piante acide	lt 70	42
PATTP680	6	Semina	Fine	Semina	lt 70	42
PATTP180	7	Rinvaso	Media	Vaso Ø 8-14 Universale Gerani - Annuali Viole - Ortaggi	lt 70	42
PATTP1180	11	Tappeto erboso	Fine	Tappeto erboso	lt 70	42
PATTP1280	12	Talea	Media	Talea	lt 70	42
PATTP1380	13	Gerani	Media-Grob	Gerani	lt 70	42
PATTPMI	Micoter	Semina e rinvaso	Medio-fine	Terriccio con Micorrize	lt 70	42



Typ 12 Talea



Typ 13 Gerani



Typ 6 Semina



torba - terricci - cocco - inerti

terricci professionali

Hawita



Rinvaso

codice	confezionamento	pezzi per pallet
TEHAWR	lt 70	33
TEHAWR3	lt 3000	1 big

Semina

codice	confezionamento	pezzi per pallet
TEHAWS	lt 70	33
TEHAWS3	lt 3000	1 big

Rinvaso FE

codice	confezionamento	pezzi per pallet
TEHAWRFE	lt 70	33
TEHAWRFE3	lt 3000	1 big

Rinvaso Ton Grob

codice	confezionamento	pezzi per pallet
TEHAWRT	lt 70	33
TEHAWRT3	lt 3000	1 big



Mix 1 - Terriccio con perlite 10-16 CICLAMINI - POINSETTIA - SANDEVILLE

codice	conf.
56222	lt 5000

Caratteristiche:

40% torba 0-20 + 30% fibra + 60% torba 7-20 + 10% perlite
Ph 5.5 - 6.5 · NPK/m³ 0.9 · WA lt/m³ 0.2

Mix 2 - Terriccio universale 7-14 ANNUALI - GERANI

codice	conf.
25940	lt 5000

Caratteristiche:

40% torba 7-20 + 60% torba 0-20
Ph 5.4 - 5.7 · NPK/m³ 1.2 · WA lt/m³ 0.1

Mix 3 - Terriccio strutturato 7-14 DIPLADENIE - SURFINE

codice	conf.
361105	lt 5000

Caratteristiche:

40% torba 0-20 + 60% torba 7-20
Ph 5.5 - 6.5 · NPK/m³ 1.0 · WA lt/m³ 0.1



Cocco

"L'ORIGINE"



NOCE DI COCCO



CHIPS



COCCO - FIBRA 70-30



COCCO FRANTUMATO FINO



confezione

big-bag Lt 3000

rinfusa

importazione
e lavorazione

FIBRA DI COCCO

CON CHIPS

La Fibra di Cocco:

È un materiale leggero con elevatissimo valore di porosità totale. È caratterizzata da una grande stabilità a livello fisico meccanico dovuto alla sua naturale elasticità, questa consente al materiale dopo una compressione di riprendere il volume originale.

LA FIBRA DI COCCO NEI TERRICCI

La Fibra di Cocco usata nelle giuste proporzioni migliora in modo netto le caratteristiche fisiche dei terricciati;

A = conferisce una elevata porosità strutturale al substrato.

B = favorisce una ottimizzazione dello sviluppo radicale.

C = un minor rischio di eccesso idrico (ristagno di umidità).

D = un minor rischio di malattie radicali.

E = il substrato nel tempo si compatta meno consentendo alla pianta maggiore crescita.

F = migliore distribuzione "per capillarità" dell'acqua di irrigazione.

**PRESSO LA NOSTRA SEDE ABBIAMO
UN IMPIANTO DI FRANTUMAZIONE CON
SELEZIONE DEL MATERIALE LAVORATO**



Panetti di coltivazione

NOSTRA
produzione

SACCHI DI COLTIVAZIONE

CONTENENTI: PERLITE, FIBRA DI COCCO, CHIPS O UNA MISCELA DI QUESTI MATERIALI

Studiati appositamente per la coltivazione di specie orticole e floricole con il metodo del fuori suolo (idroponica). Si possono avere numerose combinazioni di volumi, dimensione e tipo di materiale all'interno del sacco, in modo da scegliere il prodotto più idoneo alle proprie esigenze.

Catteristiche

Sacchi in polietilene coestruso, stabilizzati per una lunga durata, bianchi esternamente per attirare meno il colore, neri internamente per evitare la formazione di alghe ed erbe infestanti all'interno del sacco.

Vantaggi

- Minore trasmissione di malattie radicali
- Migliore gestione dell'acqua di irrigazione
- Migliore gestione delle concimazioni
- Migliore gestione delle colture (forzature)

Indicato nelle seguenti coltivazioni:

Orticole a frutto:

Pomodoro,
Cetriolo,
Peperone,
Melanzana,
Zucchini

Orticole a foglia:

Basilico

Piccoli frutti:

Fragole,
Mirtillo,
Lampone, Mora

Floricole:

Rosa,
Gerbera,
Ranuncolo

Dimensioni

Ø Cm. 20 x 96 Lt. 25

Codice	Denominazione	Composizione	Conf.
TOCOLCP	-	50 % Fibra e Chips di cocco 50 % Perlite	Lt. 25 cm 15x25x96

ALTRE COMPOSIZIONI SU RICHIESTA

Torba Free



Terriccio senza torba realizzato con materie prime naturali provenienti da fonti rinnovabili a basso impatto ambientale, ecologicamente sostenibili: cocco, fibra di legno, cortecce, lapillo, pomice. Questi devono essere concimati e corretti nelle giuste proporzioni per ottenere un prodotto che risponda anche all'utilizzatore più esigente

Esente da RSU e rifiuti industriali.

LA MISCELA DEI VARI COMPONENTI CONFERISCE AL TERRICCIO QUESTE CARATTERISTICHE:

1. Elevata porosità
2. Ottimizzazione dello sviluppo radicale
3. Minor rischio di eccesso idrico
4. Minor rischio di malattie radicali
5. Minor compattamento del substrato
6. Migliore distribuzione per "capillarità" dell'acqua di irrigazione
7. Sofficità ed areazione per consentire una buona ossigenazione delle radici ma nello stesso tempo avere abbastanza corpo per garantire la stabilità delle piante

Ideale per i rinvasi ed i trapianti di tutte le piante da interno e da esterno, in vaso, nelle fioriere o in pieno campo.



codice	confezione	pezzi per pallet
SENZAT70	lt 70	42
SENZAT3500	big lt 3500	
SENZATR	rinfusa	

COS'È LA TORBA?

La torba è un composto di residui vegetali, muschi e licheni, accumulatisi lentamente in zone paludose, umide, con temperature medie di 8-10 gradi. Questi, tramite una fermentazione anaerobica danno origine a prodotti ricchissimi di carbonio di natura acida che nel corso dei secoli trasformano le paludi in torbiere.

Le torbiere coprono circa il 3% della superficie terrestre e immagazzinano più gas serra di tutti gli altri tipi di vegetazione del mondo messi insieme.

PERCHÉ USARE UN TERRICCIO SENZA TORBA?

Basterebbe leggere l'ultimo dato per capire l'importanza di evitare o almeno limitare l'impiego della torba in agricoltura, scegliendo prodotti alternativi.

È proprio da questa consapevolezza che nasce il terriccio Torba free.



Composta esclusivamente da cortecce naturali. svolge un'azione pacciante, decorativa prolungata, se tenuta umida, impedisce la nascita e lo sviluppo delle erbe infestanti.

Corteccia di pino

NOSTRA
produzione

Pine-Bark

codice	granulometria	conf.	pezzi per pallet
TECORPB2550	25/50	lt 60	42
TECORP1600	25/50	lt 1600	1 big-bag
TECORP	25/50	lt 3000	1 big-bag

25/50



Ecomar

codice	granulometria	conf.	pezzi per pallet
TECORPE80M	10/40	lt 60	42
TECORECO	10/40	lt 3000	1 big-bag

10/40



BORDURE

Rigenerate Colore NERO o CACAO

codice	misure
BOARD2590R	H.90mm x 25mt
BOAS4590	H.90mm x 45mt
BOARDSO2540R	H.140mm x 25mt
BOAEDSO45140R	H.140mm x 45mt

Vergini Colore NERO o CACAO

codice	misure
BOASP2590	H.90mm x 25mt
BOASP4590	H.90mm x 45mt
BOASP2514010	H.140mm x 25mt
BOASP4514020	H.140mm x 45mt
BOASP1205	H.120mm x 5mt
BOASP12015	H.120mm x 15mt

DISPONIBILI ANCHE

i CIOTTOLI BIANCHI
in diverse misure:

7-15 / 25-40 / 40-60



torba - terricci - cocco - inerti

terricci di nostra produzione

NOSTRA
produzione

Terricci



Ecomix

codice	confezione	pezzi per pallet
PATE10	lt 10	160
PATE20	lt 20	150
PATE50	lt 45	60
PATE80	lt 70	42

Terriccio universale pronto all'uso, ottenuto dalla miscelazione di torbe bionde con sostanze organiche di origine vegetale. Indicato per il rinvaso di piante da fiore e arbusti sia in vaso che nelle aiuole.



Acidofile

codice	confezione	pezzi per pallet
PATEA20	lt 20	150
PATEA50	lt 45	60

Terriccio a base di torbe bionde e brune, ideale per tutte le piante che prediligono un pH acido, Azalee, Camelie, Rododendri, Erice ecc. Pronto all'uso, si può usare per piante in vaso o in piena terra. L'alto contenuto di torba bionda di origine baltica rende la struttura del terriccio leggera e ben areata, questo favorisce l'emissione di nuove radici, perciò la pianta cresce e si sviluppa in modo più sano e rigoglioso.



Agrumi

codice	confezione	pezzi per pallet
PATEAG50	lt 45	60

Terriccio a base di torbe bionde e brune addizionate con pomice e lapillo, ideale per il rinvaso di tutti i tipi di agrumi. I materiali vulcanici oltre ad evitare ristagni di umidità, arieggiano il terreno e favoriscono gli scambi cationici, migliorando l'assorbimento dei nutrienti, rendono le piante più rigogliose e resistenti agli attacchi patogeni.



Tappeti erbosi

codice	confezione	pezzi per pallet
PATETE50	lt 45	60

Terriccio a base di torbe bionde e brune selezionate e vagliate, con aggiunta di sabbie silicee. Ideale per la semina e il miglioramento di tappeti verdi ornamentali.



Pot Soil

codice	confezione	pezzi per pallet
TEPOTSO	lt 70	42

Substrato specifico per rinvaso e trapianti. Terriccio universale di ottima qualità ottenuto da torbe bionde e brune con diverso grado di umificazione, cocco fine e un drenante inerte per ottimizzare l'ossigenazione e la distribuzione dell'acqua nel substrato. Ideale per orto e giardino è indicato per la creazione di aiuole ed il rinvaso di tutte le piante, escluso acidofile.



Terriccio TYP micoter

codice	confezione	pezzi per pallet
PATTPMI	lt 70	42

Substrato professionale Biologico specifico per rinvasi, trapianti e semina di ortaggi e piante da fiore. La particolare struttura assicura un'ottima circolazione dell'aria e dell'acqua creando un ambiente ideale per la germinazione dei semi e la radicazione delle giovani piantine. La notevole presenza di micorrizze e microrganismi utili favoriscono e incrementano la crescita e lo sviluppo sano delle piante.



Terriccio universale Biologico di alta qualità

codice	confezione	pezzi per pallet
PATUBIO20	lt 20	150
PATUBIO50	lt 45	60
PATUBIO80	lt 70	42

Terriccio universale di alta qualità, ottenuto da torbe bionde, torbe brune, cocco fine e una piccola quantità di sostanze organiche di origine vegetale. Ideale per orto e giardino, il suo impiego va dalla semina fino al rinvaso di tutte le piante (escluso acidofile).



**NOSTRA
produzione**

Terricci



Coccomix

codice	confezio- ne	pezzi per pallet
TOCOCM80	lt 70	42
TOCOB1600	lt 1600	1 big
TOCOB3000	lt 3000	1 big

Inodore = abbate gli odori al 90%
Atossico
Naturale = non contiene sostanze chimi-
che, pesticidi, RSU e residui industriali.



Cactus e piante grasse

codice	confezione	pezzi per pallet
TERGRAS10	lt 10	160

Terriccio per Piante Grasse BIO.
Terriccio per piante grasse "CUORE VERDE" è una speciale miscela di torbe bionde e nere selezionate. È stato creato per soddisfare le esigenze di queste particolari piante che prediligono un substrato drenante che eviti dannosi ristagni idrici e che, allo stesso tempo, assicuri la disponibilità degli elementi nutritivi apportati.



Pomitorf - Terriccio universale con pomice fine

codice	confezione	pezzi per pallet
PATP20	lt 20	150
PATP50	lt 45	60
PATP80	lt 70	42

Terriccio universale di alta qualità composto da torbe bionde e brune con aggiunta di pomice fine per migliorare aereazione e drenaggio, ideale per i rinvasi di tutte le piante.



Terriccio universale Torba free

codice	confezione	pezzi per pallet
SENZAT70	lt 70	42
SENZAT3500	big lt 3500	

Terriccio senza torba realizzato con materie prime naturali provenienti da fonti rinnovabili a basso impatto ambientale, ecologicamente sostenibili: cocco e fibra di legno. Esente RSU e rifiuti industriali.

Ideale per i rinvasi ed i trapianti di tutte le piante da interno e da esterno, in vaso, nelle fioriere o in pieno campo.



L'Humus del Lombrico Ciccio

codice	confezione	pezzi per pallet
HUMUS20	lt 20	150

Ammendante vermicompost da letame, migliora la struttura del suolo aumentando la porosità e la capacità di trattenere l'acqua. Contiene sostanze, ormoni vegetali, che stimolano la crescita delle piante e microrganismi utili che ne aumentano le difese verso malattie e parassiti. Fornisce elementi nutritivi prontamente disponibili.



Bonsai Natur

codice	confezione	pezzi per pallet
KBBON	lt 10	160

Terriccio specifico per Bonsai, garantisce a queste particolari piante un terreno quanto più poroso e drenato possibile, in modo che l'acqua non ristagni.



Cultimix - Terriccio universale con pomice media

codice	confezione	pezzi per pallet
TECUL80	lt 70	42

Terriccio professionale con torba, pomice e fibra di cocco. Ideale per tutti i rinvasi di piante da esterno.



Orchidee

codice	confezione	pezzi per pallet
TERORC10	lt 10	160

Terriccio soffice, specifico per il rinvaso di orchidee, composto da una miscela di torbe bionde e brune con chips di cocco per una buona ossigenazione del substrato.

torba - terricci - cocco - inerti pacciamanti



Miscanthus

codice	confezione	pz. per pellet
ASMS15KG	lt 140 KG 15	60



Fieno in Pellet

codice	confezione	pz. per pellet
FIENO15	kg 15	70
BIG BAG CIRCA 800 KG		



Cippatino di legno

codice	confezione	pz. per pellet
BIOCIP76	lt 76	42
BIG BAG CIRCA 200 KG		



Paglia in Pellet

codice	confezione	pz. per pellet
PAGLIA15	kg 15	70
BIG BAG CIRCA 800 KG		

BIOPAC® nuova formula

Miscela pacciamante formata da una matrice naturale Miscanthus e da un complesso legante organico biodegradabile

Vantaggi:

1. Ideale per le coltivazioni in vaso.
2. Persistente nella copertura e stabile nel tempo.
3. In caso di vento o di fortuito ribaltamento del vaso, il prodotto ed il terriccio non si rovesciano
4. È sufficiente applicare 1 cm di prodotto sul vaso
5. Permeabile all'acqua e adatto a qualsiasi sistema di irrigazione
6. Si può applicare su moltissime varietà di piante ornamentali es. camelie, ortensie, olivo, viburno, cipressi, ecc.
7. Possibilità di distribuzione automatica con appositi macchinari
8. Biodegradabile (si può interrare con la pianta)

Importante:

1. Se applicato su terreno con infestanti, queste fuoriescono.
2. Per una buona efficacia il prodotto deve avere la possibilità di asciugarsi e compattarsi almeno (24 - 36 ore) prima di piogge persistenti.
3. Conservare in luogo fresco e asciutto, a lungo termine può dare origine ad appiccamento.

codice	confezione	pz. per pellet
BIOPACSF	lt 70	42

ISTRUZIONI PER L'USO



1. Livellare il substrato e stendere circa 1 cm di BIOPAC® compattandolo sulla superficie del vaso



2. Irrorare uniformemente con acqua il prodotto per consentire il processo di idrocompattazione.



3. Asciugandosi all'aria BIOPAC® formerà automaticamente uno strato pacciamante consistente e duraturo.



04

vasi-mastelli contenitori



Vasi da vivaio e Mastelli
Griglie portavaso
Telo antialga
Vasi in plastica e vetroresina
Vasi in coccio
Contenitori PLP e polistirolo
Vasetti di torba
Elepot



Vaso vivaio



Tondo nero e terracotta

codice	Ø cm.	h cm	lt	pezzi per pallet
VPVIV1616	16	16	3,0	6500 - 5200
VPVIV1818	18	18	3,8	4200 - 3780
VPVIV2020	20	20	5,0	3600 - 2700
VPVIV2222	22	22	7,0	2500 - 1800
VPVIV2424	24	24	9,5	2200 - 1800
VPVIV2626	26	26	12,0	1600 - 1800
VPVIV2828	28	28	15,0	1520 - 1120
VPVIV3030	30	30	18,5	1260 - 1120
VPVIV3333	33	33	25,0	900 - 810



Quadro nero

codice	l x L	h cm	lt	pezzi per scatola
VPQUA778	7 X 7	8	0,40	1450
VPQUA7710	7 X 7	10	0,50	1500
VPQUA889	8 X 8	9	0,50	950
VPQUA9910	9 X 9	10	0,70	750
VPQUA101012	10 X 10	12	1,00	500
VPQUA101017	10 X 10	17	1,40	6720
VPQUA131318	13 X 13	18	2,30	3640
VPQUA151520	15 X 15	20	3,60	4880/5300
VPQUA181823	18 X 18	23	6,50	3300
VPQUA222226	22 X 22	26	11,0	2400



Basso nero e terracotta

codice	Ø cm.	h cm	lt	pezzi per pallet
VPVIV1514	15	14	2,0	8400
VPVIVB1816	18	16	3,3 base stretta	5400 - 4680
VPVIV1816*	18	16	3,5 base grande	4680
VPVIVB2016	20	16	4,3	3000
VPVIVB2217	22	17	5,5	2500
VPVIVB2420	24	20	7,5	2500
VPVIVB2622	26	22	10,0	2000
VPVIVB2824	28	24	12,0	1600
VPVIVB3026	30	26	15,0	1330
VPVIVB3227	32	27	20,0	1020
VPVIVB3528	35	28	25,0	855



Alto nero e terracotta

codice	Ø cm.	h cm	lt	pezzi per pallet
VPVIVL20255	20	25,5	6,3	3000



Vaso Alma



Vaso Alma nero e terracotta

codice	Ø cm	h cm	lt	pezzi per pallet
VPVIVAL18	18	16	3	4320
VPVIVAL20	20	19	4,5	3500
VPVIVAL22	22	21,5	7,5	2000
VPVIVAL24	24	23	8,5	2000
VPVIVAL26	26	25,5	12	1440
VPVIVAL28	28	27	15	1440
VPVIVAL30	30	29,5	18	1120
VPVIVAL34	34	31,5	25	675
VPVIV36	36	33	30	585
VPVIVAL35	40	35	35	560

Vaso quadro antispiralizzazione



Vaso quadro antispiralizzazione ADV

codice	lxl	h cm	lt	pezzi per pallet
VPQUA101017SAG	10 x10	17	1,4	10000
VPQUA151520ADV	15x15	20	3,5	4800

Vaso Etna

Etna colore nero o terracotta



codice	Ø cm. int.	h cm	lt	pezzi per pallet	codice	Ø cm. int.	h cm	lt	pezzi per pallet
VPE15T	14	12	1,5	6664	VPE38T	38	33	30	450
VPE16T	16	14	2	3600	VPE40T	40	34	35	450
VPE17T	17	15	2,6	3200	VPE43T	43	35	40	280
VPE18T	18	16	3,3	3200	VPE45T	45	36	45	252
VPE20T	20	18	4,5	2250	VPE48T	48	38	55	260
VPE22T	22	20	6	1620	VPE50T	50	40	65	228
VPE24T	24	22	8	1280	VPE55T	55	44	80	200
VPE26T	26	24	10,5	980	VPE60T	60	48	110	200
VPE28T	28	26,5	15	840	VPE65T	65	52	130	141
VPE30T	30	28,5	18	700	VPE73T	73	53	180	120
VPE33T	33	31	20	630	VPE80T	80	54	230	90
VPE36T	36	32	25	520	VPE90T	90	56	290	45

Vasi



Vaso Tuscany nero o terracotta

codice	Ø cm. int.	h cm	lt	pezzi per pallet
VCTAT1716	16	16	3	2160
VCTAT1918	18	16	3,3	3200
VCTAT2118	18	18	3,7	3840
VCTAT2320	20	20	5	2000
VCTAT2622	22	22	6	1800
VCTAT2824	24	24	9	1520
VCTAT3026	26	26	12	770
VCTAT3328	28	28	14	700
VCTAT3530	30	30	18	585
VCTAT3933	33	33	24	360
VCTAT4236	36	36	30	360



Etrusco color terracotta

codice	Ø cm. int.	h cm	lt	pezzi per pallet
VCTBE2016	20	16	4	1800
VCTBE2218	22	18	5,5	1260
VCTBE2420	24	20	7,5	1020
VCTBE2622	26	22	10	800
VCTBE2825	28	25	12	825
VCTBE3027	30	27	15	630
VCTBE3329	33	29	20	390
VCTBE3631	36	31	26	350
VCTBE4233	42	33	40	240
VCTBE5036	50	36	60	180
VCTBE6040	60	40	100	70
VCTBE7550	75	50	170	70



Vaso Stop

Codice	Ø cm	h cm	lt	Pezzi per cartone
VPSTO55	5.5	5.0	0.08	6.700
VPSTO65	6.5	6.0	0.15	2.950
VPSTO7	7.0	6.3	0.16	3.200
VPSTO75	7.5	6.5	0.19	3.850
VPSTO8	8.0	6.8	0.22	2.500
VPSTO9	9.0	7.5	0.32	2.150
VPSTO10	10	8.0	0.40	1.700
VPSTO11	11.0	9.0	0.55	990
VPSTO12	12.0	10.0	0.75	940
VPSTO13	13.0	11.0	0.95	750
VPSTO14	14.0	12.0	1.20	638
VPSTO15	15.0	13.0	1.50	440
VPSTO16	16.0	14.0	2.00	370

**disponibile nero o terracotta
N° 20 cartoni a bancale**



Vaso similcotto

codice	Ø cm.	h cm	lt	pezzi per pacco
VPSIM18	18	13.5	2	40
VPSIM20	20	15.0	2,6	40
VPSIM22	22	16.5	4	10
VPSIM25	25	19.5	5,5	10
VPSIM30	30	23.0	9,5	10
VPSIM35	35	26.5	15	10
VPSIM40	40	30.0	22	5
VPSIM45	45	33.5	33	5
VPSIM50	50	37.5	46	5
VPSIM55	55	41.0	60	5
VPSIM65	65	48.5	90	5
VPSIM75	75	56.0	145	5

disponibile sottovaso



Vaso Geo terracotta/antracite

codice	Ø cm.	b x h cm	lt
VPGE013	13	13 x 10 h	0,8
VPGE015	15	15 x 11 h	1,2
VPGE018	18	18 x 14	2
VPGE020	20	20 x 15	2,9
VPGE025	25	25 x 19	5,6
VPGE030	30	30 x 23	9,7
VPGE035	35	35 x 26	15,4
VPGE040	40	40 x 30	23,2
VPGE045	45	45 x 34	33
VPGE050	50	50 x 38	45,3
VPGE055	55	55 x 41	60,4
VPGE060	60	60 x 45	78,4
VPGE070	70	70 x 53	124,6

Mastelli



Con manici nero

codice	Ø cm.	h cm	lt	pezzi x pallet
MACM40	40	33	30	720
MACM45	45	37	35	560
MACM50B	50	34	45	350
MACM50	50	41	50	300
MACM55B	55	41	65	200
MACM55	55	44	70	200
MACM55BB	55	38	60	320
MACM60B	60	40	80	180
MA6048	60	46	85	180
MACM60	60	48	90	240
MACM65	65	50	110	140
MACM70	70	51	130	105
MACM80	80	51	160	60

vasi-mastelli-contenitori

mastelli



Con manici laterali nero o terracotta

codice	Ø cm.	h cm	lt
MAML3537	35	37	30
MAML4042	40	42	45
MAML4547	45	47	65

Senza manici non forato

codice	Ø cm.	h cm	lt
MASM150NF	70	59	150
MASM210NF	80	55	210
MASM240NF	80	65	240
MAS350NF	96	73	350
MASM500ANF	104	82	500 ALTO
MASM750NF	122	82	750
MASM1500C	155	100	1500

Senza manici nero forato

codice	Ø cm.	h cm	lt
MASM150	70	59	150
MASM210	80	55	210
MASM230	85	55	230
MASM240	85	65	240
MASM285	96	55	285
MASM350	96	73	350
MASM375	102	65	375
MASM450	110	68	450
MASM500	104	82	500 ALTO
MASM500B	118	68	500 BASSO
MASM600	120	68	600
MASM750	122	82	750
MASM1000	140	90	1000
MASM1500	155	100	1500

Contenitore rettangolare

codice	Ø cm.	h cm	lt
MACONR180	80 x 60	48	180

Mastello VINACCIA senza fori

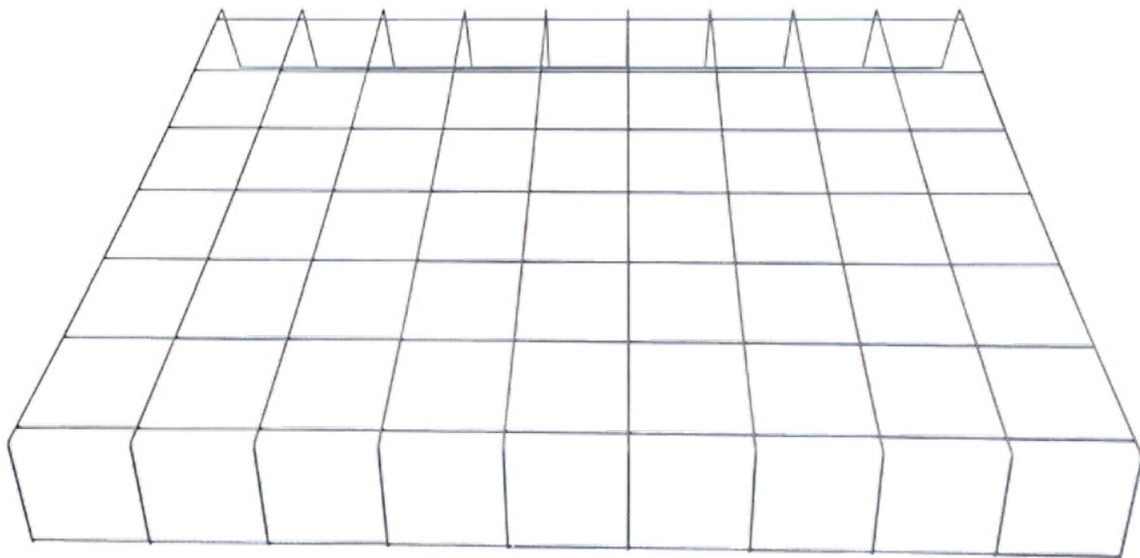
codice	Ø cm.	h cm	lt	manici
P1500082	65	32	80	si
P1500102	75	33	100	si
H150VIN	88	32	150	no
P1500212	80	55	210	no
P150277	110	35	275	no
P1500352	96	73	350	no
H1500502	96	89	500	no
H1000	140	90	1000	no



NOSTRA
produzione

Griglia portavaso

Codice	vaso	numero quadri	misura quadro	ingombro griglia	filo Ø
GP66FORIV18	16x16 18x18	66	18x18 cm	cm 198x115x14 h	5-6 mm
GP202066	20x20	60	20,5x20,5 cm	cm 205x130x14 h	5 mm
GP222245	22x22	45	22x22 cm	cm 198x117x14 h	5 mm
GP2440FORI	24x24	40	24,5x24,5 cm	cm 196x131x22 h	5 mm
GP26268	26x26	28	27x27 cm	cm 189 x116x22 h	5 mm
GP303035	28x28 30x30	35	31x31 cm	cm 217x164x24 h	5 mm



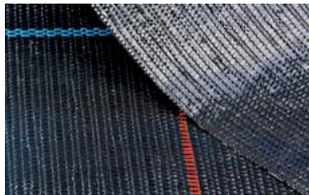
ALTRI MODELLI SU RICHIESTA PER QUANTITATIVI MINIMI

Fermavaso antivento

Codice	misura	Pz. per box
REFERVA14	14 cm	600
REFERVA	18 cm	500
REFERVA22	22 cm	300
REFERVA27	27 cm	250
REFERVA32	32 cm	200



Teli



TELI
a misura
richiesta

telo antialga

Telo di copertura per il suolo e per il controllo delle erbe infestanti

Fornisce una superficie pulita su cui camminare, mantenendo nel contempo il suolo privo di erbe infestanti. È resistente, durevole e permeabile all'acqua. Si impiega all'esterno per impedire la crescita delle erbe infestanti.



Telo antialga

Codice	caratteristiche
VITELAIB	larghezza mt: 0,52 • 1,05 • 1,65 • 2,10 • 3,30 • 4,20 • 5,25 lunghezza Bobine: mt 100 colore: NERO 100gr/m ²
VITELABVBR	larghezza mt: 3,30 • 4,20 • 5,25 lunghezza Bobine: mt 100 colore: VERDE 100gr/m ²
VITELAIB130	larghezza mt: 3,30 • 4,20 • 5,25 lunghezza Bobine: mt 100 colore: nero 130gr/m ²

telo antialga decorativo

Telo di copertura decorativo per il suolo e per il controllo delle erbe infestanti

200 gr/m²



Telo antialga decorativo

codice	descrizione	misure
VITELPST	TERRA	mt. 1x10 -1x50 - 2x50
VITELPCM	MUSCHIO	mt. 2x50

Accessori per telo antialga



Chiodo ferma telo in plastica

Codice	misura cm
VICHTF15	15
VICHTF20	20



Picchetto acciaioHoasi

Codice
VIPICA



Gancio nero

Codice
VIGANTPN

NOSTRA
produzione



balconette e fioriere



Balconetta versilia con piatto

Codice	l cm	L cm	h cm	lt	Pezzi per cartone
FPBALVER40	40	18	15	7	24
FPBALVER50	50	18	15	9	12
FPBALVER60	60	18	15	11	12
FPBALVER80	80	18	15	15	12
FPBALVER100	100	18	15	19	12



Balconetta similcotto con piatto

Codice	l cm	L cm	h cm	lt	Pezzi per cartone
FPBALS42	42	20	17	7.0	10
FPBALS52	52	20	17	9.0	10
FPBALS62	62	20	17	11.0	10
FPBALS82	82	20	17	15.0	10



Maxi balconetta similcotto con piatto

Codice	l cm	L cm	h cm	lt	Pezzi per cartone
FPMBALS45	45	25	21	14.0	5
FPMBALS55	55	25	21	17.5	5
FPMBALS65	65	25	21	21.0	5



Fioriera similcotto

codice	l cm.	L cm	h cm	lt	pezzi a pacco
FPSIM60	60	32.0	26	34	10
FPSIM80	80	37.5	30,5	62	5
FPSIM100	100	43.0	35	105	5

disponibile sottovaso



Vaso quadro similcotto

Codice	l cm	L cm	h cm	lt	pezzi per pacco
VPQUAS30	30	30	25	15.0	10
VPQUAS35	35	35	29	22.0	5
VPQUAS40	40	40	33	30.0	5
VPQUAS45	45	45	37	45.0	5
VPQUAS50	50	50	41	60.0	5

disponibile sottovaso

vasi-mastelli-contenitori

conche - gabbiette



Conca similcotto

codice	Ø cm.	h cm	lt	pezzi per pacco
CPSIM20	20	9.5	1.8	20
CPSIM25	25	11.5	3.5	20
CPSIM30	30	12.7	5.0	20
CPSIM35	35	14.0	6.5	10
CPSIM40	40	15.2	10.5	5
CPSIM45	45	16.5	14.5	5
CPSIM55	55	18.7	26.0	5
CPSIM60	65	21.0	39.0	5

Ciotola Lipari terracotta/antracite



codice	Ø cm.	h cm	lt
VPLI42	50	28	40
VPLI90	65	35	90
VPLI160	80	42	160

Fioriera Ducale terracotta/antracite



codice	l cm.	L. cm	h cm	lt	pezzi a pallet
FPDUC60	60	30	27	30	360
FPDUC80	80	37	32	60	120
FPDUC100	100	45	39	110	120

disponibile sottovaso

Vaso quadro Ducale terracotta/antracite



codice	l x L cm	h cm	lt	Pezzi per pallet
VPQUAD3737	37x37	32	20	300
VPQUAD4545	45x45	39	40	300

disponibile sottovaso

gabbiette



Per Crisantemi

Codice	Ø cm	h cm	Pezzi per cartone
GGVAS16	16	15.0	250
GGVAS18A	18	15.5	250
GGVAS20	20	16.5	180
GGVASC22	22	16.5	100

Per Gerani

Codice	Ø cm	h cm	Pezzi per cartone
GGVAS12	12	17.0	660
GGVAS13	13	22.0	520
GGVAS14	14	22.0	640
GGVAS15	15	24.0	300
GAB17	17	26.0	60



vasi in vetroresina



Vaso festonato

codice	ø esterno	h cm	lt
VPFES30EL	30	26	8
VPFES35EL	35	30	13
VPCON40	40	33	20
VPCON45	45	36	26
VPFES50F	50	39	35
VPCON55	55	44	52
VPFES60F	60	47	66
VPFES65EL	65	52	93
VPFES70F	70	57	111
VPFES75EL	75	59.5	136
VPES75EL	85	67	211
VPFES90F	90	69.5	217
VPES100EL	100	78	305
VPFES110F	110	90	467
VPES120EL	120	94	608



Vaso doppio bordo

codice	ø esterno	h cm	lt
VCDBEL35	35	30	13
VCDBEL45	45	36	26
VCDBEL55	55	45	52
VCDBEL65	65	53	93
VCDBF70	70	57	116
VCDBEL75	75	60	138
VCDBEL85	85	68	209
VCDBF100	96	78	305



Cassetta festonata

codice	l esterna cm	L cm	h cm
CPCAF49	50	24	23
CPCAF60EL	58	26	26
CPCAF80EL	78	37	33
CPCAF100	100	50	40

disponibile sottocassetta



Cassetta millerighe

codice	l esterna cm	L cm	h cm
CPMIL80	82	35	34
CPMIL95	95	41	38
CPMIL120	120	42	38

disponibile sottocassetta

vasi-mastelli-contenitori

vasi in vetroresina



Vaso ERCOLE

codice	ø esterno	L
VPER90	90	209
VPER110	110	360
VPER150	150	839



Vaso quadro millerighe

codice	l cm	L cm	h cm
VPQUAMR35F	35	35	32
VPQUAMR45F	45	45	39



Vaso ERCOLINO

codice	ø esterno	L
VPER50	50	60
VPER63	63	105
VPER80	80	170



Vaso angolo millerighe

codice	l cm	L cm	h cm
VPMILA45F	45	45	40



Vaso cilindro

codice	Ø cm	h cm
VPCILF40	40	30
VPCILF50	50	37
VPCILF60	60	45
VPCILF80	80	58
VPCILF100	100	68



Vaso a parete

codice	desc.	l cm	L cm	h cm
CPPMF	millerighe T/121	56	30	55,5
CPVPF	festonato T/120	58,5	34	44



Ciotola

codice	Ø cm	h cm
VPCIO60F	60	21
VPCIO80T	80	23
VPCIO100T	100	31



Vaso Pilone

codice	h cm
VPIL70	70

Vasi coccio



Doppio bordo

Codice	Ø cm	h cm
VCDB37	37	33
VCDB42	42	39
VCDB47	47	42
VCDB52	52	45
VCDB57	57	50
VCDB62	62	54
VCDB67	67	57
VCDB77	77	64,5
VCDB87	87	74



Ciotolone

codice	Ø cm	h cm
VCCIO46	47,5	17
VCCIO51	53	18,5
VCCIO61	63	21
VCCIO71	74	23



Contenitori PLP



Vassoio

codice	fori nr	pz per cartone	codice	fori nr	pz per cartone
VA24F	24	70	VA104F	104	88
VA32F	32	70	VA120F	120	70
VA40F	40	70	VA160F	160	70
VA54F	54	70	VA336F	336	90
VA60F	60	70	VA360F	360	90
VA84F	84	70			

Pannello propagazione piante forestali

codice	nr fori	misura singolo foro cm l x L x h	misura pannello l x L cm
PPPF40	40	5,5 x 5,7 x 18	49,5 x 29,5
PPPF6015	60	4,8 x 4,8 x 17	52,5 x 30,5



Vassoio contenitore 8 posti

codice	caratteristiche
VAC128696	contiene 8 posti per alveolo da :4-6-9-12-20 fori pezzi per cartone nr 96



Alveoli per vassoio contenitori 8 posti

codice	caratteristiche
VAA128604	alveolo da 4 fori pezzi per cartone nr 810
VAA128606	alveolo da 6 fori pezzi per cartone nr 810
VAA128609	alveolo da 9 fori pezzi per cartone nr 810
VAA128612	alveolo da 12 fori pezzi per cartone nr 810
VAA128620	alveolo da 20 fori pezzi per cartone nr 810



Vassoio contenitore 10 posti

codice	caratteristiche
VA2403N	vassoio contenitore 10 posti C2403 pezzi per cartone nr 100



ALVEOLI DI DIVERSE MISURE SU ORDINAZIONE

Alveoli per vassoio contenitori 10 posti

codice	caratteristiche
VAA230304	alveolo da 4 fori pezzi per cartone nr 1040/1170
VAA230306	alveolo da 6 fori pezzi per cartone nr 1040
VAA230323	alveolo da 12 fori pezzi per cartone nr 1040

Seminiera polistirolo



codice	fori nr	foro cm ø	misura l x l x h cm	composizione file	pezzi x cartone
SEPOL40	40	5,5	51,9 x 30,7 x 6,4	5x8	30
SEPOL60	60	4,0	51,9 x 31 x 6,5	6x10	30
SEPOL84	84	3,8	53,6 x 32,7 x 6,7	7x12	40
SEPOL104	104	3,5	42,8 x 33 x 7	8x13	40
SEPOL120	120	3,0	53,3 x 30,8 x 5,8	8x15	40
SEPOL160	160	2,2	52,4 x 33,2 x 5,5	10x16	40



Portvaso

codice	caratteristiche
VAH089324	posti 24. ø cm 8 - pz per cartone nr 76/90
VAH099318	posti 18. ø cm 9 - pz per cartone nr 90
VAH109315	posti 15. ø cm 10 - pz per cartone nr 88/96
VAH129310	posti 10. ø cm 12 - pz per cartone nr 90/140
VAH14938	posti 8. ø cm 14 - pz per cartone nr 90/112/126
VAH149606	posti 6. ø cm 14 - pz per cartone nr 160/192
VAH15936	posti 6. ø cm 15 - pz per cartone nr 80/100

Cassetta polistirolo con fori vuota



codice	misura l x L x h cm	pezzi x cartone
SEPOL5FG	50 x 30 x 12	36

Vasetti di torba



Pasticche Jiffy 7

codice	Ø	Ø espanso	pz per cartone
VTPASJ25	2.5	27	3312
VTPASJ30	3.0	33	2000
VITPASJ38	3.8	41	1000
VITPASJ42	4.2	44	1000



Vasetti torba striscia

codice	cm	striscia	pezzi per cartone
VTSTR6	6x6	5 x 2 pezzi	2700
VTSTR8	8x8	3 x 2 pezzi	1242



Vasetti torba tondo

codice	Ø cm	h cm	pz per cartone
VTTON6	6	6	3000
VTT79	7	9	1280
VTTON8	8	8	1400
VTTON10	10	8	1000



RADICI PIÙ FORTI IN MENO TEMPO



L'unico sistema di radicazione composto da **miscela idrofila** che consente la reidratazione totale, e al tempo stesso un'umidità costante alla base della **talea**

Grazie alle materie prime utilizzate da Elepot®, potrai avere radici più forti in tempi più brevi. A differenza degli altri sistemi di radicazione che utilizzano soltanto torba o perlite, Elepot® ha sviluppato una ricetta esclusiva che permette la crescita forte e rapida delle radici grazie al giusto equilibrio tra aria e acqua.

codice	misure Ø h cm	quantità
VIPEEEO253	2,5 x 5,5	NR. 144 ALVEOLI - 10 VASSOI X CARTONE
VIPEEELP263	2,6 x 5,5	NR. 104 ALVEOLI - 10 VASSOI X CARTONE
VIPEEEO353	3,5 x 5,5	NR. 84 ALVEOLI - 10 VASSOI X CARTONE
VIPELE456	4,5 x 5,5	NR. 60 ALVEOLI - 10 VASSOI X CARTONE
VIPEEEO40F	5,0 x 6,00	NR. 40 ALVEOLI - 9 VASSOI X CARTONE

OS

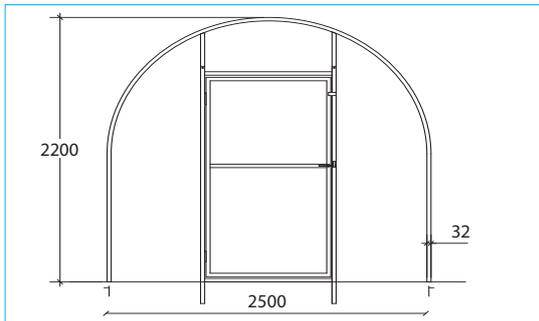
serre
e accessori



Tunnel e serre
Polietilene
Telo per laghetti
Reti ombreggianti
Vetroresina
Policarbonato
Accessori per serre
Generatori d'aria calda
Accessori per generatori
Impianti di coibentazione
e ombreggiamento automatico
Accessori per impianti



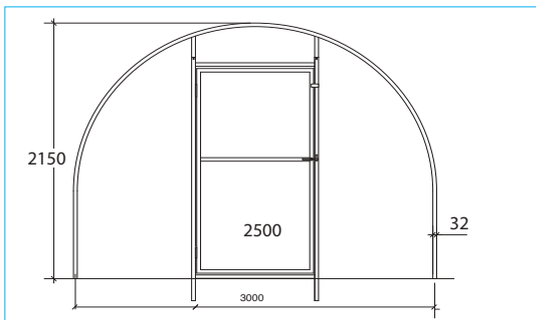
Arco rialzato 2,50 mt



ARCO RIALZATO MT. 2,50
ALTEZZA MT. 2,20
TUBO D. 32 X 1,5
ARCO SV. 6300 MM.

ACCESSORI
 piedini semplici
 piedini rialzati cm. 50 FT.
 arcarecci di collegamento
 porta a battente
 copertura con film
 larghezza mt. 7,50
 lunghezza + 5 mt. Calata

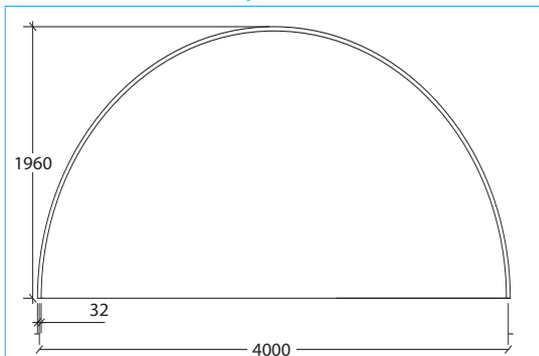
Arco rialzato 3,00 mt



ARCO RIALZATO MT. 3,00
ALTEZZA MT. 2,15
TUBO D. 32 X 1,5
ARCO SV. 6300 MM.

ACCESSORI
 piedini semplici
 piedini rialzati cm. 50 ft.
 arcarecci di collegamento
 porta a battente
 copertura con film
 larghezza mt. 7,50
 lunghezza + 5 mt. calata

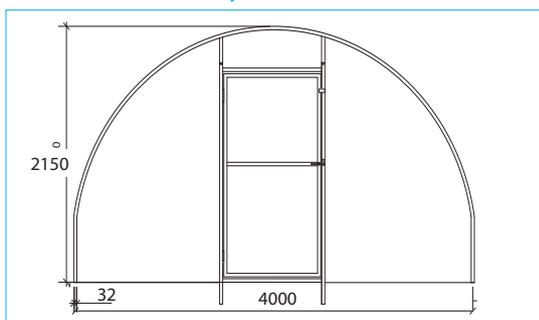
Arco rotondo 4,00 mt



ARCO TONDO MT. 4,00
ALTEZZA MT. 2,00
TUBO D. 32 X 1,5
ARCO SV. 6300 MM.

ACCESSORI
 piedini semplici
 piedini rialzati cm. 50 ft.
 arcarecci di collegamento
 copertura con film
 larghezza mt. 7,50
 lunghezza + 5 mt. calata

Arco rialzato 4,00 mt

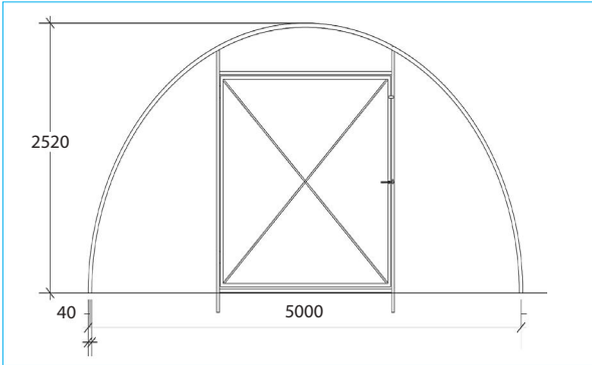


ARCO RIALZATO MT. 4,00
ALTEZZA MT. 2,15
TUBO D. 32 X 1,5
ARCO SV. 7000 MM.

ACCESSORI
 accessori
 piedini semplici
 piedini rialzati cm. 50 ft.
 arcarecci di collegamento
 porta a battente
 copertura con film
 larghezza mt. 8,00
 lunghezza + 5 mt. calata



Arco rotondo 5,00 mt



ARCO TONDO MT. 5,00

ALTEZZA MT. 2,50

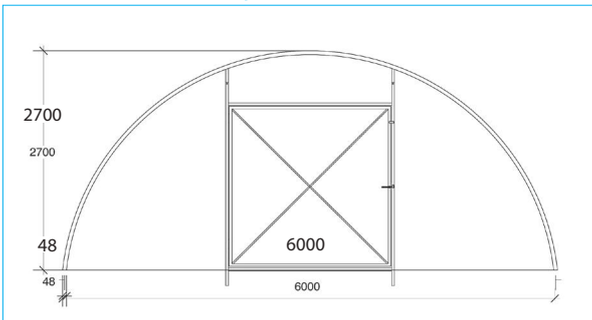
TUBO D. 40 X 1,5

ARCO SV. 8000 MM.

ACCESSORI

piedini semplici
 piedini rialzati cm. 50 ft.
 arcarecci di collegamento
 porta a battente
 copertura con film
 larghezza mt. 9,00
 lunghezza + 6 mt. calata

Arco rotondo 6,00 mt



ARCO TONDO MT. 6,00

ALTEZZA MT. 2,70

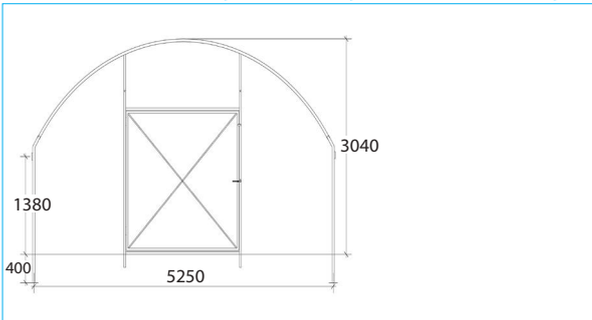
TUBO D. 48 X 1,5

ARCO SV. 9000 MM.

ACCESSORI

piedini semplici
 piedini rialzati cm. 50 ft.
 arcarecci di collegamento
 porta a battente
 copertura con film
 larghezza mt. 10,00
 lunghezza + 7 mt. calata

Arco rialzato 5,25 mt 1,30 FT. e mt 1,70 FT.



ARCO RIALZATO MT. 5,25

**ALTEZZA LATERALE
1,30 MT. - 1,70 MT.**

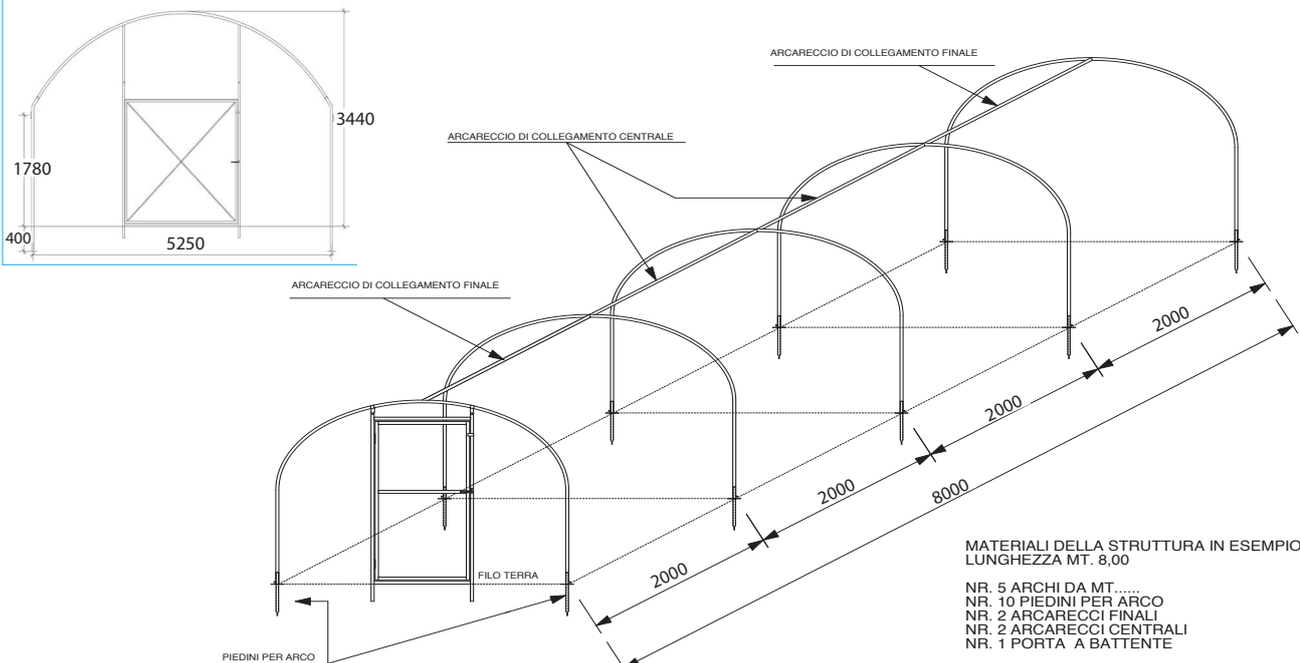
**ALTEZZA COLMO
3,00 MT. - 3,40 MT**

TUBO Ø- 40 X 1,5

ARCO SV. 6000 MM.

ACCESSORI

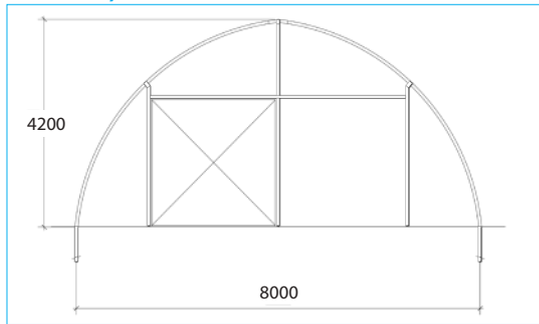
piedini rialzati cm. 130 ft.
 o cm. 170 ft.
 arcarecci di collegamento
 porta a battente
 copertura con film
 larghezza mt. 10,00 o 11,00
 lunghezza + 7 o 8 mt. calata



MATERIALI DELLA STRUTTURA IN ESEMPIO
LUNGHEZZA MT. 8,00

NR. 5 ARCHI DA MT.
 NR. 10 PIEDINI PER ARCO
 NR. 2 ARCCARECCI FINALI
 NR. 2 ARCCARECCI CENTRALI
 NR. 1 PORTA A BATTENTE

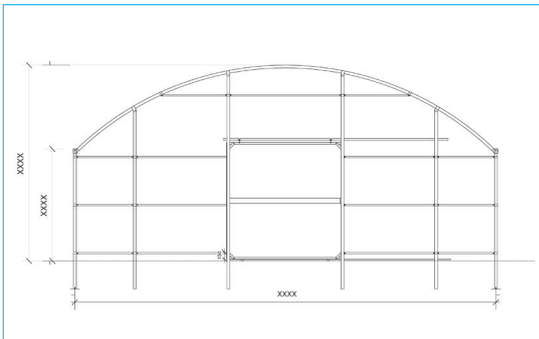
Arco 8,00 mt



ARCO MT. 8,00
ALTEZZA MT. 4,20
TUBO D. 60 X 1,5
ARCO SV. 12.600 MM.

ACCESSORI
pedini semplici
arcarecci di collegamento
porta a richiesta
copertura con film
larghezza mt. 14,00
lunghezza + 10 mt. calata

Multitunnel Starlux

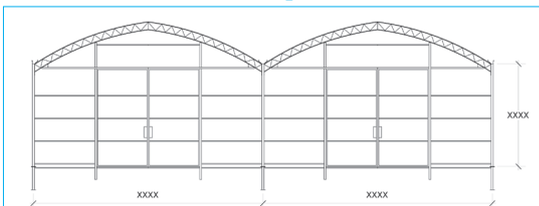


LARGHEZZA
MT. 8,00-8,50-9,00-9,60
ARCO IN TUBO Ø MM. 60X1,5
COLONNE IN TUBO
Ø MM. 60X2
ARCARECCI IN TUBO 32X1,5
PASSO TRA GLI ARCHI
MT. 1,50-2,00-2,50
ALTEZZE LATERALI
MT. 2,00-2,40-3,00

ACCESSORI
testate e porte
aperture laterali
canali zincati
sportelli di colmo
film di copertura
lastre ondulate



Serra di nostra produzione mod. Versilia



LARGHEZZA
MT. 8,00-8,50-9,00
10,00-11,00-12,00
ARCATE A TRALICCIO
CENTINATO
COLONNE IN TUBOLARE
ARCARECCI IN TUBO
MM. 50X1,5
PASSO TRA LE
ARCATE MT. 3,00
ALTEZZE LATERALI
MT. 2,30-3,00-4,00.

ACCESSORI
testate e porte
aperture laterali
canali zincati
sportelli di colmo
film di copertura
lastre ondulate



EIFFEL

Covering the best

rivenditore



Polietilene

**TELI TAGLIATI
SU MISURA
A RICHIESTA**



Materiale per copertura serre

	caratteristiche
ADDITIVATO 018	Film a bassa termicità e luce diretta coestruso 5 strati classe B Mt. 7-7,5-8-8,5-9-10-11-12-13-14
LONG LIFE 020	Film a bassa termicità e luce diretta coestruso 5 strati classe D • Mt. 8-9-10-11-12
BIANCO LATTE LONG LIFE 020	Film bianco latte per copertura classe D • mt. 10-12-14
MULTIEVA 33M e 42M FILM CON ANTIGOCCIA E ANTICONDENSA 020	Film ad alta termicità e luce diretta coestruso 5 strati classe D e classe E mt. 2-2,5-3-3,5-4-4,5-5-5,5 6-6,5-7-7,5-8-8,5 9-9,5-10-10,5-11-11,5-12-13-14
MULTICOVER BIANCO BEIGE 022	Film bianco/beige per copertura classe E • mt. 10-12-14

Materiale per intercapedini

	caratteristiche
NEUTRO 005	Film trasparente non stabilizzato UV classe N Mt. 5-8-10-12
EVA ADDITIVATO AD 007	Film trasparente ad alta termicità con aticondensa classe A Mt. 3,3-4-4,5-10

Materiale per oscuramento

	misure
NERO 010 CRISANTEMI	mt. 3,3-7-8-9-10
MULTISILO 020 BIANCO/NERO	mt. 10

Film economici usi vari

	misure
BATI TRANSPARENT	mt. 4-6-8 bobine 50 kg
ECOFILM 015	mt. 6 bobine 50 kg
ECOFILM NERO 015	mt. 6 bobine 50 kg
ECOFILM AZZURRINO 010	mt. 2 bobine 30 kg

altre misure su richiesta

Teli polietilene saldati

Realizziamo teli in polietilene Multieva saldati con asola su uno o più lati per aperture laterali dall'alto in basso

Altezze standard

1,00-1,50-2,00-2,50-3,00-3,50
altre misure a richiesta

**LUNGHEZZA
a richiesta**

Teli polietilene occhiellati

Realizziamo teli in polietilene Multieva rinforzati ed occhiellati su uno o più lati.

Altezze standard

1,00-1,50-2,00-2,50
3,00-3,50
altre misure a richiesta

caratteristiche

rinforzo e
occhiellatura

EIFFEL

Covering the best

rivenditore



agraria
DIVITA

MATERIALE PER PACCIAMATURA

NERO 005	MT 1 x 1100 (55 kg circa)	
	Mt 1.20 x 1300 (77 kg circa)	
Altre misure a richiesta		
NERO 005 FORATO	mt 1.20 x 1300 (kg 77 circa)	Foratura su 2 file a cm 30x30 (x fragole)
	mt 1 x 1100 (kg 55 circa)	Foratura su 1 fila a cm 20
Altre forature a richiesta • quantità minima 1000 kg		
SOLAR 007	mt 1.80 x 600 (kg 75 circa)	
BIANCO NERO 007	mt 1.20 x 900 (kg 75 circa)	



PACCIAMATURA BIODEGRADABILE

MULTIBIO NERO è un film biodegradabile per pacciatura certificato "OK *biodegradable soil*" (n. S0818).
Disponibile su richiesta anche nella versione forato

Multibio nero 15 micron	MT 0.80 x 2900	bobine da 50 kg (pallet 16 rotoli)
	Mt 1 x 2300	bobine da 50 kg (pallet 14 rotoli)
	Mt 1.20 x 1900	bobine da 50 kg (pallet 14 rotoli)
	Mt 1.40 x 1600	bobine da 50 kg (pallet 14 rotoli)

MULTIBIO BIANCO-NERO film biodegradabile riflettente il lato di colore bianco, rivolto verso il sole, limita il surriscaldamento del terreno

Multibio bianco/nero 18 micron	Mt 1.00 x 1900	bobine da 50 kg (pallet 14 rotoli)
	Mt 1.20 x 1600	bobine da 50 kg (pallet 14 rotoli)
	Mt 1.40 x 1400	bobine da 50 kg (pallet 14 rotoli)

Multibio forato a richiesta • quantità minima 1 bancale



rivenditore



EIFFEL

Covering the best

EIFFEL

Covering the best



Telo per laghetti,
bacini, dighe
e canali in
membrana nera

NOVITÀ

Codice	spessore	colore
ASMEMBSALD	500 g/m ²	nero

**DISPONIBILE SU ORDINAZIONE
CON MISURE PERSONALIZZATE**

**RESISTENTE ALL'INVECCHIAMENTO
E AGLI AGENTI ATMOSFERICI**

**MORBIDO E MANEGGEVOLE
NELLA POSA IN OPERA**



possibilità
di realizzare
reti con misure
personalizzate con
occhielli o cordonature
con asola o dirette

Rete ombra

Stabilizzata UV - Virgin HDPE

Tessitura
Rachel

30% Tessitura Rachel

misure mt

4-5-6 x 100 mt

colore verde



40% Tessitura Rachel

misure mt

1.50-2.00-2.50-3.00-4.00 x 100 mt

colore verde/nera

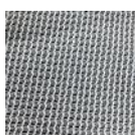


50% Tessitura Rachel

misure mt

2.00-2.50-3.00-4.00-5.00-6.00 x 100 mt

colore verde o nera o bianca (filo titanio)



70% Tessitura Rachel

misure mt

2.00-2.50-3.00-4.00-5.00-6.00 x 100 mt

colore verde o nera o bianca (filo titanio)



90% Tessitura Rachel

misure m

2.00-2.50-3.00-4.00-5.00-6.00 x 100 mt

colore nera o verde



Particolare della lavorazione
di occhiellatura delle reti



Particolare della lavorazione
di cordonatura delle reti



Reti

Rete Antigrandine 48 gr/m²

misure mt

3.00-4.00-5.00-6.00

rotoli da 500 mt- colore nero



Rete antigrandine 45 gr/m²

misure mt

4.00-5.00-6.00

rotoli da 100 mt- colore verde/nero



Rete antiafide

misure mt

1.00-1.50-2.00-2.50

rotoli da 200 mt- colore bianco

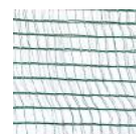


Rete Antiuccelli multipla

misure mt

3,00-4,00-5,00-6,00

rotoli da 100 mt - colore verde

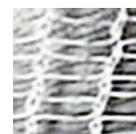


Rete Impollirete

misure mt

1,50-2,00-2,50-3,00

rotoli da 200 mt - colore bianco



Placchette reggirete

codice

REPLARV



- REALIZZIAMO TELI SU MISURA
- REALIZZIAMO CORDONATURA LATERALE SU 4 LATI
- REALIZZIAMO OCCHIELLATURA RETE CON RINFORZO

Stuoia

pesante

larghezza mt

1.00- 1.50-2.00-3.00-4.00

lunghezza

100 mt

colore verde scuro



Lastre in policarbonato ONDA 76-18

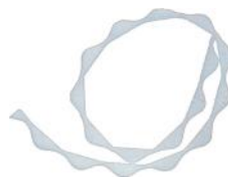
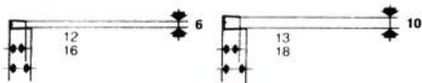
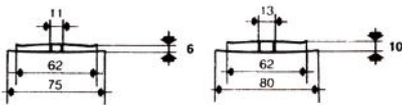
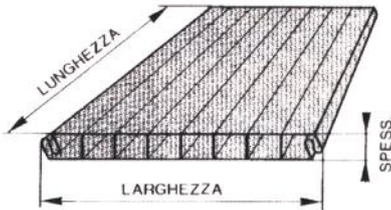
Le lastre in policarbonato disponibili in profilo onda sono studiate per corrispondere alle diverse tipologie applicative nel campo edile industriale. Le lastre sono particolarmente indicate in agricoltura per la copertura di serre dove la trasmissione luminosa è un requisito importante. Sono garantite per un periodo di 10 anni contro l'ingiallimento, la perdita di trasmissione luminosa e gli agenti atmosferici.

descrizione
bianco, opale o trasparente
spessore 0,8 mm - larghezza 1265 mm
copertura effettiva 1150 mm
lunghezza standard
1000-1200-2000-2500
3000-4200-4800
5200-6000-7000 mm
temperatura massima di esercizio 120°
ALTRE MISURE SU RICHIESTA





ACCESSORI serre



Policarbonato alveolare

Codice	Misura	
ASPOLI6	6.0 mm	210x300 cm
ASPOLI10	10 mm	210x300 cm

Profilo h per polycarbonato

Codice	Misura
ASPROHP6	6 mm
ASPROHP10	10 mm

lunghezza mt. 6

Profilo u per polycarbonato

Codice	Misura
ASPROUP6	6 mm
ASPROUP10	10 mm

lunghezza mt. 2,10

Guaina bianca per polycarbonato onda 76-18

Codice	Misura
ASGUAB	1,0 mt

Barrette con dado per ondulato

Codice	Misura
ASBARCDO6100P	6 x 100
ASBARCDO120P	6 x 120
ASBARCDO6150P	6 x 150
ASBARCDO6200P	6 x 200
ASBARCDO6250P	6 x 250



Chiodi per ondulato autoforato con rondella

Codice	Misura
ASCHIO	4.3 (3.8) x 40
	4.3 (3.8) x 50
	4.3 (3.8) x 60
	4.3 (3.8) x 70
	4.3 (3.8) x 80

scatole da pz 100

Tubo zincato 3/8 leggero per ondulato

Codice	Misura
ASTUB380	mt 6.00



Cavallotto per ondulato

Codice
ASTUB380

Profili e guaine

Profilo alluminio semplice



codice

ASPROAS

caratteristiche

barre da mt. 6,00

Profilo alluminio doppio rinforzato



codice

ASPROAD

caratteristiche

barre da mt. 6,00

Profilo alluminio doppio eco



codice

ASPROD84

caratteristiche

barre da mt. 6,00

Profilo alluminio di testata



codice

ASPROT8

caratteristiche

barre da mt. 6,00

Guaina PVC doppia FN20 per telo singolo in zone particolarmente ventose



codice

ASGUADP

caratteristiche

barre da mt. 2,00
conf. da mt. 140

Guaina PVC doppia FN18 per doppio telo



codice

ASGUADP18

caratteristiche

barre da mt. 2,00
conf. da mt. 200

Guaina PVC semplice FN23



codice

ASGUASPR

caratteristiche

barre da mt. 2,00
conf. da mt. 300

Guaina PVC doppia FN19 per telo singolo



codice

ASGUADP19

caratteristiche

barre da mt. 2,00
conf. da mt. 200

Guaina PVC per profilo zincato FN 10



codice

ASGUADPZ

caratteristiche

barre da mt. 2,00
conf. da mt. 160



Accessori

Cavallotto per arcareccio finale



codice

ASCVA

caratteristiche

Ø 32/40 - 48

Cavallotto per tubo avvolgitelo 1"



codice

ASCAV1

Cavallotto per tubo avvolgitelo 1" con cricchetto dx/sx



codice

PIADXSX

Maniglia tenditelo per tubo 1"



codice

ASMAT1

Motorino per aperture laterali 24 Volt - 100 W



codice

ASMANET34

Rotoslitta manuale ARANCIO



caratteristiche

ASTROMA

Massimo 50 mt di apertura

Rotoslitta manuale VERDE



caratteristiche

ASTROVE

Massimo 80 mt di apertura

Maniglia avvolgitelo per tubo 3/4"



codice

ASMANET34

Chiavarda aperta



codice

Ø

ASCHI40 40

ASCHI48 48

ASCHI60 60

Chiavarda chiusa



codice

Ø

ASCHI32 32

ASCHI40 40

ASCHI48 48

ASCHI60 60

Tubo incastro avvolgimento laterali e tenditelo



codice

Ø

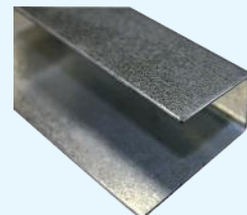
barre da mt

ASTUB34ALP 3/4 2,00
3,00-4,00

ASTUB34AL 3/4 6

ASTUB1AL 1" 6

Canaletta per ondulato in lamiera zincata



codice

ASCANUO

caratteristiche

barre da mt. 3,00

CIELO AZZURRO

**COLORANTE PER PITTURA
OMBREGGIANTE
"FITOSTIMOLANTE"**

Migliora la crescita, la colorazione e lo sviluppo vegetativo delle piante



USO E DOSI CONSIGLIATE:

Gr. 500 di CIELO AZZURRO con Kg. 20 di pittura ombreggiante Ombraser.
Aumentare o diminuire le dosi a seconda del grado di colorazione che si vuole ottenere

FLACONI DA GR. 500

USO E DOSI CONSIGLIATE:

1 confezione, Kg. 20 serve per 500 - 600 m² di serra, si diluisce con 2 o 4 parti di acqua a seconda del grado di ombreggiatura e di durata del prodotto che si vuole ottenere. Si toglie facilmente con acqua a pressione ed usando Puliser Bicomponente

Esente da sostanze nocive, cromo, bromo, piombo ecc.

Forte azione schermante

Foto regolatore: da bagnato diventa trasparente e lascia passare la luce.

Autodegradabile (si consuma e si dilava dopo le prime piogge).

Semipermanente o permanente (addizionando Ombrafix).

Prima dell'uso assicurarsi che il telo sia pulito, non polveroso.

FUSTINI DA Kg. 20



codice

ASOMBV

OMBRASER VERDE OLANDA

OMBREGGIANTE PER SERRE.

Applicabile a spruzzo o con spennellature su vetro, polietilene, policarbonato ecc.

caratteristiche: Diminuisce la temperatura interna dei locali (serre, tunnel, ecc...)

Opaco e Riflettente con tempo asciutto (sole).

Trasparente con tempo umido (pioggia).

Autodegradabile, alle dosi consigliate dura circa una stagione.

OMBRASER ROSSO ECO

OMBREGGIANTE PER SERRE.

Applicabile a spruzzo o con spennellature su vetro, polietilene, policarbonato, ecc.

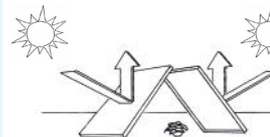
caratteristiche: Diminuisce la temperatura interna dei locali (serre, tunnel, ecc)

Forte azione schermante

Autodegradabile (si consuma e si dilava dopo le prime piogge)

Semipermanente o permanente (addizionando Ombrafix)

Tra i più economici della categoria



codice

ASOMBR

USO E DOSI CONSIGLIATE:

1 confezione, Kg. 20 serve per 500 - 600 m² di serra, si diluisce con 2 o 4 parti di acqua a seconda del grado di ombreggiatura e di durata del prodotto che si vuole ottenere.

Si toglie facilmente con acqua a pressione usando Puliser Bicomponente

Esente da sostanze nocive, cromo, bromo, piombo ecc.

Prima dell'uso assicurarsi che il telo sia pulito, non polveroso.

FUSTINI DA Kg. 20

USO E DOSI CONSIGLIATE:

Aggiungere 1 Lt. di Ombrafix ad un barattolo da 20 Kg. di pittura autodegradabile per ottenere una funzione semipermanente; raddoppiare il dosaggio (2 Lt.) per ottenere un effetto permanente.

FLACONI DA LT. 1



codice

ASOMBF

OMBRAFIX

Additivo legante concentrato da aggiungere alla pittura ombreggiante per aumentare la resistenza al dilavamento delle piogge.

PULISER - BICOMPONENTE liquido

**PRODOTTO SPECIFICO PER LA PULIZIA E LA
RIMOZIONE VELOCE
DELL'OMBREGGIANTE DALLA
COPERTURA DELLE SERRE**



codice

kg

ASPULL5

5

ASPULL25

25

PULISER

Diluire 2,5 Kg. di prodotto per 100 litri di acqua a secondo del grado di densità dell'ombreggiamento da rimuovere. Le concentrazioni più alte sono da impiegarsi su copertura con grado di ombreggiamento più alte. Spruzzare questa soluzione sulla superficie da pulire, lasciare agire qualche minuto, (20-30), risciacquare con acqua pulita, in genere non è necessaria alcuna spazzolatura, il materiale di copertura si presenta subito pulito e recupera la trasparenza iniziale. PULISER è un prodotto chimico, da trattare con le dovute precauzioni. Si può usare su film plastici e su coperture rigide.



REDUCLEAN

ReduClean è stato espressamente sviluppato per rimuovere facilmente i rivestimenti ReduSystems dalle coperture delle serre.

TANICA LT. 20



REDUSOL

ReduSol è un agente ombreggiante che riflette elevati livelli di energia solare. È resistente all'usura e può essere facilmente rimosso con ReduClean. ReduSol è da molti anni la scelta più ovvia per proteggere le colture da calore e luce eccessivi.

CONFEZIONE KG. 20



varie



Flangia e controflangia con gommino

codice

ASFLACG



Quadretto gonfiaggio completo con temporizzatore

codice
ASQUAGAcaratteristiche
con timer

Flangia di metallo per motorino di gonfiaggio

codice

caratteristiche

ASFLAM

Disponibile con piastra tonda o rettangolare



Motorino per gonfiaggio semplice

codice

ASMOTGS



Tubo di gonfiaggio allungabile

codice

caratteristiche

ASTUBALL10

Diametro 60
mt 10

Deviazione zincata per motorino di gonfiaggio

codice

caratteristiche

AGDEVYM

solo deviazione

AGDEVYPM

con piastrina metallo



Rinforzo PL per laterali

codice

carat.

ASRINL

altezza 3,4 cm
spessore 1 mm
rotoli da mt 500

ASRINLT

disponibile tagliato
a misura richiesta

Nastro adesivo per serre

codice

misure

ASNASS1033E

cm 10
mt 25

Corda nera PVC per laterali

codice

caratteristiche

ASCORN4

ø 4

ASCORN5

ø 5-6

ASCORNT

tagliata

Piattina PVC per serre

codice

caratteristiche

ASPIA

larghezza 2 cm
altezza 40 mm spessore 0.4 cm
rotoli da 10 mt x 1 kg

ASPIAT

disponibile tagliata
a misura richiesta

Nyofil

codice

caratteristiche

ASNYOM

in matasse

ASNYOO

tipo
olanda
mt 3000speciale
clips

Clips in plastica e metallo



codice	tipologia	caratteristiche
ASCLIP	clips plastica	Ø mm 25 x tubo ¾ - 1.25kg x 100pz
		Ø mm 32 x tubo 1' - 1.64kg x 100pz
ASCLIM	clips metallo	Ø mm 15 x tubo ¾ - 0.60kg x 100pz
		Ø mm 20 x tubo ½ - 0.90kg x 100pz
		Ø mm 25 x tubo ¾ - 1.60kg x 100pz
		Ø mm 30 x tubo 1' - 1.80kg x 100pz
		Ø mm 35 x tubo 1 ¼ - 2.10kg x 100pz
		Ø mm 45 x tubo 1 ½ - 3.10kg x 100pz
		Ø mm 55 x tubo 2' - 6.10kg x 100pz

generatori d'aria calda

Generatori mobili d'aria calda
a combustione indiretta

Modelli	EC 22	EC 32	EC 55	EC 85
Potenza termica (Kw)	22	32	55	85
Consumo (kg/h)	1.85	2.70	4.64	7.17
Alimentazione elettrica (V)	230	230	230	230
Ø camino (mm)	120	150	150	150
Capacità serbatoio (l)	42	42	65	105

disponibili anche in versione pensile



Generatori mobili d'aria calda a gpl
sia manuali che automatici

Modelli	GP 10	GP 30	GP 45	GP 65	GP 85
Potenza termica (Kw)	10,7	15,08-31,40	22,76-46,73	32,33-66,25	40,95-84,81
Consumo (kg/h)	0,728	0,768-1,264	1,004/2,014	1,454/2,979	2,458/5,530
Alimentazione elettrica	230	230	230	230	230



Ventilatori ACF21p

Potenza motore	Portata	Ø ventola
246 W	6340 mt ³ /h	508 mm



Estrattori d'aria per applicazioni agricole e industriali

Modello	EOS25
Portata aria(m ³ /h)	13000
Diametro (mm)	640
Altezza (mm)	760
Larghezza (mm)	760



Ventilatore circolatore e destratificatore d'aria

Modello	ACF 22
Portata aria(m ³ /h)	7800
Ø ventola (mm)	55
Potenza elettrica (Kw)	0.346





accessori per generatori

Tubolari a misura
richiesta
nostre produzioni



NON FORATO



FORATO



Tubolari in polietilene

Tubolari per la distribuzione di aria calda all'interno della serra

Ø	circonferenza	caratteristiche
40	130 cm	forato / non forato
50	160 cm	forato / non forato
60	200 cm	forato / non forato
70	225 cm	forato / non forato
80	260 cm	forato / non forato

Termometri e Termostati



Termometro
min- max
a mercurio

codice

ASTERMM



Termometro
elettronico
min-max

codice

ASTERMMC



Termostato
Pola HP11

codice

ASTERPOLA



Termostato
-5/+35°
tb090 Perry

codice

ASTERPERRY

impianti di coibentazione e ombreggiamento automatico

Gli schermi protettivi sono garantiti nella qualità e nell'efficacia del prodotto e forniscono una giusta ed economica soluzione tecnica.

Due tipologie di movimento:

- 1° **A cremagliera**
Con cavi ad avvolgimento
- 2° **Rollbar perimetrali**



Schermi protettivi:

Telo Coibente



Risparmio energetico, con telo interno:

PH55	-58%
PH66	-63%
PH77	-68%

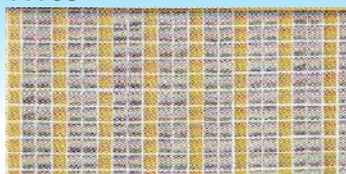


Teli

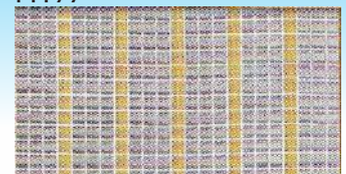
PH 55



PH 66



PH 77



tipologia	passaggio luce	ombreggio	risparmio energetico
PH55	c.a. 45%	c.a. 55%	c.a. 55%
PH66	c.a. 35%	c.a. 65%	c.a. 65%
PH77	c.a. 25%	c.a. 75%	c.a. 75%



accessori per impianti coibentazione /ombreggiamento

Nylstrong

codice	carat.
ASNYNP	mm ø 2,2 lunghezza mt 1800
ASNYNPNERO	mm ø 2 lunghezza mt 1800



codice	prodotto
AISCC	Sostegno cremagliera curvo



codice	prodotto
AIMCC	Molletta classica corta 18,5 mm lunga 21 mm



codice	prodotto
AIOGP	Occhio grande PVC



codice	prodotto
IRSDS4RS	Supporto S4S Apribile



codice	prodotto
AIBA1927	Blocchetto alluminio mm. 27X45



codice	prodotto
AITA19	Tubo alluminio d. 19 Barre da mt. 6,40



codice	prodotto
AIRG	Ruota grande Guida tubo



codice	prodotto
AIBT27	Bullone per tubo rastremato 27/32



codice	prodotto
AICARC	carrucola compatta

Manicotto di alluminio

codice	carat.
ASMANA25	ø 2.5 - pezzi 100
ASMANA3	ø 3.0 - pezzi 100
ASMANA4	ø 4.0 - pezzi 100
ASMANA5	ø 5.0 - pezzi 100



codice	prodotto
AISCD	Sostegno cremagliera dritto



codice	prodotto
AICSP19	Clips passafilo conf. 100 pz



codice	prodotto
AIMIL	Molletta inox corta - lunga



codice	prodotto
AIACR350	Cremagliera dritta completa cm. 350



codice	prodotto
AIST19	Snodino per tubo alluminio d. 19



codice	prodotto
AISSR2	Staffa supporto con ruota



codice	prodotto
AITU27	Tubo rastremato d. 27 Barre da mt. 6,40



codice	prodotto
AMOTP3	Motoriduttore con fincorsa rotativo



codice	prodotto
AIFF	frizione fuorisquadro



codice	prodotto
AIAVT16	Avvolgicavo per tubo 1" da mt. 6



codice	prodotto
AIR80SP	Ruota d. 80 Sottoprofilo 50x50



codice	prodotto
AIGS	Gancio ad "S" conf. 100 pz



codice	prodotto
AIPT	Pesi per telo



codice	prodotto
AIMI	Molletta inox



codice	prodotto
AIBACC	Blocchetto alluminio per cavo completo



codice	prodotto
AICAT19	Connettore acciaio per tubo alluminio d. 19



codice	prodotto
AISC	Snodo 1" con cuscinetto



codice	prodotto
AIDT1	Dischi per tubo 1" h.60



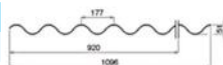
codice	prodotto
AICI3	Cavo inox d. 3 mm Rotoli da mt. 1.000

Elyplast

lastre rette

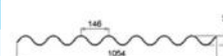
RN 177 colore neutro - 6 ONDE

Larghezza	Peso	Lunghezza standart (mt)
1,096 m	1,60 kg/m ²	1,22-1,52-1,83-2,13-2,44-3,05



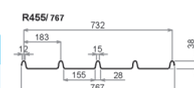
RN 146 colore neutro - 7 ONDE

Larghezza	Peso	Lunghezza standart (mt)
1,054 m	1,65 kg/m ²	1,22-1,52-1,83-2,13-2,44-3,05



RN 455 colore neutro - grecata

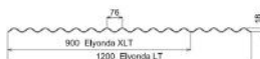
Larghezza	Peso	Lunghezza standart (mt)
0,767 m	1,50 kg/m ²	3,00 - 4,00 - 5,00 - 6,00



Elyonda LT

lastra opaca "HOBBY"

con protezione Melinex lato superiore



Larghezza	Peso	Quantità minima per misura e colore	Lunghezza standart (mt)	Colori standard
1,20 m	1,30 kg/m ²	25 lastre per bancale e multipli di 25	2,00-3,00	rosso mattone verde svizzero

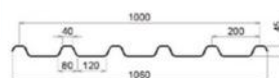


Elyonda

lastra opaca per uso INDUSTRIALE

ELYONDA RN 153

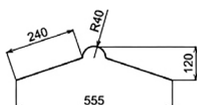
Larghezza	Peso	Lunghezza standart (mt)	Colori standard
1,060 m	3,20 kg/m ²	2,00-3,00-4,00 5,00-6,00	rosso mattone



Colmi

Colmo vetroresina per Elyonda

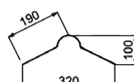
Lunghezza	Colori
2,00 mt	rosso - verde



RN 104

Colmo vetroresina

Lunghezza	Colori
2,00 mt	neutro - verde



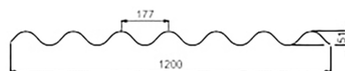
RN 105



Lastre curve raggio 3,30

specifiche per travi ad y

Larghezza	Peso	Lunghezza standart (mt)	Colori standard
1,20 m	2,30 kg/m ²	2,44	neutro



Rotolo Elyplast

disponibile
PIANO
e ONDULATO

ELYONDA RN 146

Altezza	Lunghezza	Peso	Colori standard
1,00-1,50-2,00-2,50 mt	40 mt	1,00 kg/m ²	neutro/verde traslucido bianco latte
3,00 mt	30 mt		



Altre misure, colori e pesi
su ordinazione per quantitativi minimi



06

tutori
materiale per imballaggio
legature



Canne bamboo cinesi
Canne bamboo thailandesi
Tonkini
Arelle
Pali
Juta
Materiale per imballo e legature
Etichette
Extensibile
Reti tubolari



tutori materiale per imballaggio - legature

canne bamboo cinesi



Cinesi

codice	h cm	Ø mm	pezzi per pacco
CB70810	70	8/10	500
CB75810	75	8/10	500
CB90810	90	8/10	500
CB901012	90	10/12	250
CB105810	105	8/10	500
CB1051012	105	10/12	250/300
CB1051214	105	12/14	250
CB120810	120	8/10	500
CB1201012	120	10/12	250/500
CB1201214	120	12/14	250
CB1201416	120	14/16	200/250
CB150810	150	8/10	500

codice	h cm	Ø mm	pezzi per pacco
CB1501012	150	10/12	250/300
CB1501214	150	12/14	200/250
CB1501416	150	14/16	200/250
CB1801012	180	10/12	250/500
CB1801214	180	12/14	200/250
CB1801416	180	14/16	150/200
CB2101012	210	10/12	250
CB2101214	210	12/14	250
CB2101416	210	14/16	150/200
CB2101618	210	16/18	100/150
CB2401214	240	12/14	200
CB2401416	240	14/16	150/200



Thailandesi

codice	h cm	Ø mm	pezzi x pacco
CB1051820T	105	18/20	50
CB1052022T	105	20/22	50
CB1201618T	120	16/18	50
CB1201820T	120	18/20	50
CB1202022T	120	20/22	50
CB1202224T	120	22/24	50
CB1202426T	120	24/26	25
CB1501618T	150	16/18	50
CB1501820T	150	18/20	50
CB1502022T	150	20/22	50
CB1502224T	150	22/24	50
CB1502426T	150	24/26	25
CB1502628T	150	26/28	25
CB1801618T	180	16/18	50
CB1801820T	180	18/20	50
CB1802022T	180	20/22	50
CB1802224T	180	22/24	50
CB1802426T	180	24/26	25

codice	h cm	Ø mm	pezzi x pacco
CB1802628T	180	26/28	25
CB1802830T	180	28/30	25
CB2101618T	210	16/18	50
CB2101820T	210	18/20	50
CB2102022T	210	20/22	50
CB2102224T	210	22/24	50
CB2102426T	210	24/26	25
CB2102628T	210	26/28	25
CB2102830T	210	28/30	25
CB2103035T	210	30/35	25
CB2401618T	240	16/18	50
CB2401820T	240	18/20	50
CB2402022T	240	20/22	50
CB2402224T	240	22/24	50
CB2402628T	240	26/28	25
CB2402830T	240	28/30	25
CB3001820T	300	18/20	50
CB3002022T	300	20/22	50

codice	h cm	Ø mm	pezzi x pacco
CB3002224T	300	22/24	50
CB3002426T	300	24/26	25
CB3002628T	300	26/28	25
CB3002830T	300	28/30	25
CB3003035T	300	30/35	25
CB3502628T	360	26/28	25
CB3602830T	360	28/30	25
CB3603035T	360	30/35	25
CB4002628T	400	26/28	25
CB4002830T	400	28/30	25
CB4003035T	400	30/35	25



**Altre misure
su richiesta**

tutori - materiale per imballaggio - etichette arelle - tonkini - spalliere

Arelle



Cinesi filo esterno in cotone

codice	misure h x l
CBAREC13	mt 1 x 3
CBAREC15	mt 1 x 5
CBAREC153	mt 1,5 x 3
CBAREC155	mt 1,5 x 5
CBAREC23	mt 2 x 3
CBAREC25	mt 2 x 5
CBAREC254	mt 2,5 x 4
CBAREC35	mt 3 x 5



Arelle big filo esterno in metallo

codice	misure h x l
CB100300	mt 1x3
CB150300	mt 1,5x3
CBAREBIG	mt 2x3



River filo passante interno

codice	misure h x l
CBARECG13	mt 1 x 3
CBARECG153	mt 1,5 x 3
CBARECG23	mt 2 x 3
CBARECG253	mt 2,5 x 3



Stipa

codice	misure h x l
CBARES13	mt 1 x 3
CBARES153	mt 1,5 x 3
CBARES23	mt 2 x 3



Time filo esterno

codice	misure h x l
CBARECT13	mt 1 x 3
CBARECT153	mt 1,5 x 3
CBARECT23	mt 2 x 3
CBARECT253	mt 2,5 x 3



Piana, mezza canna

codice	misure h x l
CBAREMC13	mt 1 x 3
CBAREMC153	mt 1,5 x 3
CBAREMC23	mt 2 x 3
CBAREMC253	mt 2,5 x 3

Tonkino bamboo



Colore verde con punta (colore naturale su ordinazione)

codice	caratteristiche	pezzi per pacco
CBTON20V	cm 20 - Ø 3,0-3,5	5000/10000
CBTON25V	cm 25 - Ø 3,0-3,5	5000/10000
CBTON30VP	cm 30 - Ø 3,0-3,5	5000/10000
CBTON30V	cm 30 - Ø 3,5-4,0	5000
CBTON40V	cm 40 - Ø 4,0-4,5	5000
CBTON40VG	cm 40 - Ø 5,0-5,5	2500
CBTON50V	cm 50 - Ø 5,0-5,5	2500
CBTON60V	cm 60 - Ø 5,0-5,5	2500
CBTON70V	cm 70 - Ø 5,0-5,5	2000

Canne ad U



Spalliere in bamboo



disponibili su ordinazione



Pali (legno di pino trattato)



Pali torniti con punta

codice	lung.	Ø mm	pezzi x bancali
ASPLATP1504	150 cm	4	500
ASPLATP1505	150 cm	5	330
ASPALP1506	150 cm	6	270
ASPALP1508	150 cm	8	156
ASPALP15010	150 cm	10	110
ASPALP2004	200 cm	4	500
ASPALP2005	200 cm	5	330
ASPALP2006	200 cm	6	270
ASPALP2008	200 cm	8	130
ASPALP2504	250 cm	4	500
ASPALP2505	250 cm	5	330
ASPALP2506	250 cm	6	270
ASPALP2508	250 cm	8	156
ASPALP25010	250 cm	10	110
ASPALP3006	300 cm	6	270
ASPALP3008	300 cm	8	156
ASPALP30010	300 cm	10	110
ASPALTC4008	400 cm	8	130

Altre misure su richiesta
in base al quantitativo



Pali torniti senza punta

codice	lung.	Ø mm	pezzi x bancali
ASPALSP2008	200 cm	8	130
ASPALSP2508	250 cm	8	130
ASPALSP3008	300 cm	8	130
ASPALSP4008	400 cm	8	130

Altre misure su richiesta
in base al quantitativo



Pali torniti forati con punta/senza punta 2 fori

codice	lung.	Ø mm	pezzi per bancali	Ø foro
ASPALTF15012	cm 150	12	63	8 - con punta
ASPALTFSP15012	cm 150	12	63	8 - senza punta

tutori materiale per imballaggio - etichette

pali



Mezzi pali

codice	lunghezza	Ø mm	pezzi per bancali
ASMEPT2008	200 cm	8	260
ASMEZPT2508	250 cm	8	260
ASMEZPT3008	300 cm	8	260
ASMEZPT4008	400 cm	8	260

Scortecciati con punta

codice	lunghezza	Ø mm	pezzi per bancali
ASPALSCO15035	150 cm	3/5	200/300
ASPALSCO15046	150 cm	4/6	200
ASPALSCO15068	150 cm	6/8	150
ASPALSCO20035	200 cm	3/5	200/300
ASPALSCO20046	200 cm	4/6	200
ASOALSCO20068	200 cm	6/8	150
ASPOALSCO200810	200 cm	8/10	110
ASPALSCO25035	250 cm	3/5	200/300
ASPALSCO25046	250 cm	4/6	200
ASPALTP25068	250 cm	6/8	150
ASPALTP250810	250 cm	8/10	100
ASPALTP2501012	250 cm	10/12	70
ASPALSCO30068	300 cm	6/8	150
ASPALSCO300810	300 cm	8/10	110
ASPALSCO3001012	300 cm	10/12	40



pali castagno

codice	lunghezza	Ø mm	pezzi per bancali
ASPPLC20068	200 cm	6/8	160
PACAS200810	200 cm	8/10	130
PACAS2001012	200 cm	10/12	100
PACAS25068	250 cm	6/8	160
PACAS250810	250 cm	8/10	130
PACAS2501012	250 cm	10/12	100
PACASTA300810	300 cm	8/10	130
PACAS3001012	300 cm	10/12	100
PACASTA40079	400 cm	8/10	130

Altre misure su richiesta



Altre misure su richiesta



Ancoraggio d'appoggio

codice	caratteristiche
ASAND8	x palo Ø 8
ASAND10	x palo Ø 10

NOSTRA
produzione



Ancoraggio a punta

codice	caratteristiche
ASANAD8	x palo Ø 8
ASANAD10	x palo Ø 10

NOSTRA
produzione



Juta



Rotoli

codice	caratteristiche	gr/m ²
MIJUTF12	in fasce cm 15 mt 25	200
MIJUTR60	cm 60 mt 100	110
MIJUTR70	cm 70 mt 100	110
MIJUTR80	cm 80 mt 100	110
MIJUTR90	cm 90 mt 100	110
MIJUTR100	cm 100 mt 100	110
MIJUTR120	cm 120 mt 100	110
MIJUTR140	cm 140 mt 140	110
MIJUTR160	cm 160 mt 100	110
MIGESCL	cm 200 mt 100	110

Stracci

codice	caratteristiche	pezzi per pacco	gr/m ²
MIJUT50	cm 50 x 50	100	100
MIJUT60	cm 60 x 60	100	100
MIJUT70	cm 70 x 70	100	100
MIJUT80	cm 80 x 80	100	100
MIJUT90	cm 90 x 90	100	100
MIJUT100	cm 100 x 100	100	100
MIJUT120	cm 120 x 120	50	100
MIJUT140	cm 140 x 140	50	100
MIJUT160	cm 160 x 160	50	100
MIJUT170	cm 170 x 170	50	100
MIJUT180	cm 180 x 180	50	100
MIJUT200	cm 200 x 200	50	100

Geojuta scarpate

codice	caratteristiche
MIGEJOJ	500 gr/mq ballone da 669 mq nr. 8 falde da mt 1,22 x 68,6

tutori materiale per imballaggio - etichette

materiale per imballo e legature - etichette

Legatrici



Legatrici

codice	misure
FELEGA	Atadora Simes Mod. 145
FELEGTBIND	Tape Binder TB-F
FELEHTB	MAX HT-B
FEPIHTR	MAX HT-R 45C

Nastri per legatrice (anche biodegradabili e in TNT)

codice	conf.	caratteristiche
FENAS	10 pezzi	30 x 10 pezzi Mt26 - Mt40
FENASTNT	10 pezzi	in TNT
FENASB	10 pezzi	biodegradabili

Punti legatrice

codice	conf.
FEPUN	1 X 4.800 punti
FEPUN10 - grande	10 x 4.800 punti



Nastri adesivi



trasparenti e avana

codice	caratteristiche
ASNASP	cm 1,5 neutro
ASNASP25	cm 2,5 neutro
ASNASP132	cm 5 x mt 132 neutro
NASPA2566	cm 2,5 x mt 66 avana
ASNASPA132	cm 5 x mt 132 avana

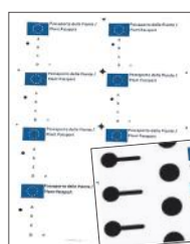
Nastri di carta tipo carrozziere

codice	caratteristiche
ASNASC15	cm 1,5 x mt 50
ASNASC	cm 2,5 x mt 50
ASNASC50	cm 5,0 x mt 50

Per stampante laser



codice	caratteristiche	composizione della confezione	numero di etichette a conf.
MIETIR1074	PET R 1074	100 fogli n. 8 etichette cm 10,5 x 7,42 x foglio	800
MIETIR1014	PET R 1014	100 fogli n. 4 etichette cm 10,5 x 14,85 x foglio	400
MIETIEP1220	PET EP 1220	50 fogli n. 20 etichette a punta cm 12 x 2 x foglio	1000
MIETIES210	PET ES 210	100 fogli n. 22 etichette cm 21 x 1,27 x foglio	2200
MIETIET210	PET ET 210	100 fogli n. 15 etichette cm 21 x 2 x foglio	1500
MIETIEL210	PET EL 210	100 fogli n. 11 etichette cm 21 x 2,54 x foglio	1100
MIETIEG250	PET EG 250	100 fogli n. 5 etichette cm 25 x 4,0 x foglio	500



NOVITÀ Passaporti per piante

codice	pezzi per conf.
MIETIG250SP	500
MIETIEL210SP	1100
MIETIR1074SP	800

Etichette



Tyvek con asola

codice	misure	pezzi per conf.	colore
MIETTES168	cm 16 X 1,27	1000	Bianco
MIETTES16C	cm 16 X 1,27	1000	Colorato
MIETTES22B	cm 22 X 1,27	1000	Bianco
MIETTES22C	cm 22 X 1,27	1000	Colorato
MIETTEL22B	cm 22 X 2,54	1000	Bianco
MIETTEL22C	cm 22 X 2,54	1000	Colorato

Pvc con asola Bianche/Colorate

codice	misure	pezzi per conf.
MIETIA12	cm 12 X 1,3	1000
MIETIA12	cm 12 X 1,7	1000
MIETIA16B	cm 16 X 1,3	1000
MIETIA16	cm 16 X 1,7	1000
MIETIA20	cm 20 X 1,3	1000
MIETIA20	cm 20 X 1,7	1000
MIETIA22	cm 20 X 2	1000
MIETIA22254	cm 22 X 2,54	1000
MIETIA24	cm 24 X 3,0	500



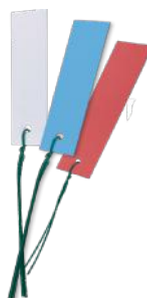
Pvc con punta

codice	misure	pezzi per conf.
MIETIP10	cm 10 X 1,6	500 bianche
MIETIP10500C	cm 10 X 1,6	500 colorate



Pvc con filo

codice	misure	pezzi per conf.
MIETIF6	cm 6 X 1,8	100 bianche
MIETIF8	cm 8 X 1,8	100 bianche
MIETIF10	cm 10 X 1,8	100 bianche
MIETIF10CO	cm 10 X 1,8	100 colorate
MIETIFL10	cm 10 X 2,5	100 bianche
MIETIF12	cm 12 X 1,8	100 bianche
MIETIF15	cm 15 X 3,0	100 bianche



Etichette con gambo



Con gambo

codice	lunghezza	misura targhetta	pezzi per con.
MIETIG15	cm 15	cm 5,0 x 3,0	100
MIETIG30	cm 30	cm 7,0 x 5,0	100
MIETIG40	cm 40 Incl.	cm 11,5 x 7,5	25
MIETIG55	cm 50 Incl.	cm 20 x 12	10

Aste e etichette inseribili

codice	lunghezza	misura targhetta	pezzi per con.
MIETIG30	asta cm 30		25
MIASTL50	asta cm 50		25
MIETII	etichette bianche	cm 7,8 x 5,0	200



rete



A torsione a filo scorrevole

codice	misure
MIRETTN75130	cm 30 7/51 mt 50
MIRETTN407	cm 40 7/51 mt 50
MIRETTIN40	cm 40 8/51 mt 50
MIRETTN507	cm 50 7/51 mt 50
MIRETTN50	cm 50 8/51 mt 50
MIRETTN60	cm 60 8/51 mt 50
MIRETTNF70	cm 70 8/51 mt 50
MIRTTN95180	cm 80 9/51 mt 50
MIRTTN105190	cm 90 9/51 mt 50
MIRTTN100	cm 100 10/51 mt 50
MIRTTN1051120	cm 120 10/51 mt 50

torcitore



Automatico

codice
MITORAL

gancio



Tira rete

codice
FEGANSP

corde



Cordetta elastica

codice	ø	lunghezza
MICORE	8	100 mt



Corda polipropilene

codice	colore	descrizione
MICORP	bianca	1/350 = 350 mt x kg
MICORP	bianca	1/500 = 500 mt x kg
MICORPP	bianca	1/1000 = 1000 mt x kg
MICORP2	bianca	2/350 = 175 mt x kg
MICORP3	bianca	3/350 = 115 mt x kg



Cordetta spago Sisal

codice
MIRASIS100



Corda di cotone

codice	colore	descrizione
MICORCC3	multicolor	3capi



Treccia sea keeper

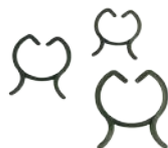
codice	ø	colore	lunghezza
MISEA3	3	bianca	100 mt e 500 mt
MISEA4	4	bianca	100 mt e 400 mt
MISEA5	5	bianca	100 mt e 400 mt



Treccia selexflex

codice	ø	lunghezza
MITRES	5	400 mt
MITRES	6	200 mt
MITRES	8	200 mt
MITRES	10	200 mt

agganci



Anelli verdi

codice	Ø cm	pezzi x cartone
MIANE16	1.6	40.000
MIANE20	2.0	20.000
MIANE	2.5	10.000



Gancio reggicanne

codice	lunghezza cm	pezzi x cartone
GAREG	10	2000



Gancio B2

codice	lunghezza cm	pezzi x cartone
VICHB2	18,5cm	500



Nastro isolante nero/verde

codice	lunghezza cm
ASNIS10	cm 1,5 x mt 10
ASNIS25	cm 1,9 x mt 25
ASNIS2525	cm 2,5 x mt 25

Nastri segnapiante



Nastro segnapiante tedesco

codice
ASSEGNCT

misure
cm 2.50 x 100mt / n10 rotoli per pacco



Nastro segnapiante bicolore

codice
ASSNASTBI

misure
cm 2.50 x 100mt / n10 rotoli per pacco



Nastro segnapiante star

codice	misura
MINASSR3100	cm 3 x 100mt
MINASSR5100	cm 5 x 100mt



Nastro segnapiante stock

codice
MINASSC

misure/peso
cm 1,9x1500 mt
peso
1,7kg circa cad

tutori materiale per imballaggio - etichette

materiale per imballo e legature

piattina animata



Piattina di PVC
con anima in filo di ferro

codice	caratteristiche
FEPIAAC	Piattina in carta BIODEGRADABILE con anima di ferro cm20 - cm25 - cm30
FEPIAAMCE	In matassa
FEPIAA12	cm 12
FEPIAA15	cm 15
FEPIAA20	cm 20
FEPIAA25	cm25
FEPIAA30	cm 30
FEPIAA35	cm 35
FEPIAA1	Piattina in rocchetti gr 600 x mt.250



tondino animato



Tondino in PVC con anima
in filo di ferro

codice	caratteristiche
FETONAM	in matassa
FETONA12	cm 12
FETONA15	cm 15
FETONA20	cm 20
FETONA25	cm25
FETONA30	cm 30

tubetto agricolo



Rocchetto di
COTONE 100%
BIODEGRADABILE

codice	diametro
FEROC150B	500gr x 150mt



Tubetto agricolo
BIODEGRADABILE

codice	caratteristiche	diametro Ø
MITUBIO22534	a rocchetto	2,5-3



Tubetto agricolo EXTRA
nero a rocchetti e matasse

codice	caratteristiche	diametro Ø
MITUNER6024	a rocchetti varie misure	2-2,5-3-4
MITUEXNER25	a matassa varie misure	2,5-3-4



Tubetto agricolo EXTRA
verde a rocchetto e matasse

codice	caratteristiche	diametro Ø
MITUBAEXCE	a matasse	2-2,5-3-4-5-6-8
MITUBARCER	a rocchetti	2-2,5-3-4-5-6-7
MITUBT350	Tagliato cm 60/100m	2-2,5-3-4-5



Tubetto agricolo
amido di mais

codice	caratteristiche	diametro Ø
FESTUB	a rocchetti varie misure	2-3-5

rafia



Rafia sintetica

codice	caratteristiche
MIRAFBGR	gr 100 VARI COLORI
MIRA500	gr 500 VERDE

Rafia naturale Mayunga

codice	caratteristiche
MIRAFNM	treccia grossa

elastici



Fra Last verde
(elastici ricoperti)

codice	misure	conf.
MIFRA6	Ø 6	7000
MIFRA12	Ø 12	5000
MIFRA14V	Ø 14	3800
MIFRA16V	Ø 16	3500
MIFRA185V	Ø 18,5	2900



altri colori su ordinazione



Fettuccia piana

codice	dimensioni
ASPIPI	Mis. 30 x 3 x 1,5 mm
	Mis. 40 x 3 x 1,5 mm
	Mis. 50 x 3 x 1,5 mm
	Mis. 60 x 3 x 1,5 mm
	Mis. 90 x 3 x 1,5 mm



Spago elastico

codice	colore	resa
MIFRAFLOW	verde	1060 mt/kg circa



Elastici para

codice	dimensioni
MIELAP	Mis. 25 x 1,5 x 1,5 mm
	Mis. 30 x 1,5 x 1,5 mm
	Mis. 40 x 1,5 x 1,5 mm
	Mis. 50 x 1,5 x 1,5 mm
	Mis. 60 x 1,5 x 1,5 mm
	Mis. 75 x 1,5 x 1,5 mm
	Mis. 105 x 1,5 x 1,5 mm
	Mis. 125 x 1,5 x 1,5 mm
	Mis. 150 x 1,5 x 1,5 mm



Reti tubolari per piante diversi colori in base alla misura del vaso

codice	caratteristiche	quantità
MIRETP80E	color bianco - E135	rotolo da mt.1000 x vaso diam.15/18
MIRETP140G	color giallo - G140	rotolo da mt.1000 x vaso diam.18/20
MIRETP140I	colore rosso - I145	rotolo da mt.500 x vaso diam.20/25
MIRETP140N	colore verde chiaro - N155	rotolo da mt.500 x vaso diam.25/30
MIRETP140S250	colore verde scuro - S170	rotolo da mt.250 x vaso diam.30/35
MIRETP14070	colore blu - O580	rotolo da mt.500 x vaso diam.35/40



Big-bag

codice	caratteristiche
MIBIG1600	Big Bag cm 90x90x100 kg 1000
MIBIG3500XL	Big Bag cm 95x95x200 kg 1250
MIBIG4000	Big Bag cm 100x100x230 kg 1250



Cartone da imballo per piante

codice	caratteristiche	quantità
MICARI25	h cm 25 x 100mt	48pz/pallet
MICARI50	h cm 50 x 100mt	24pz/pallet

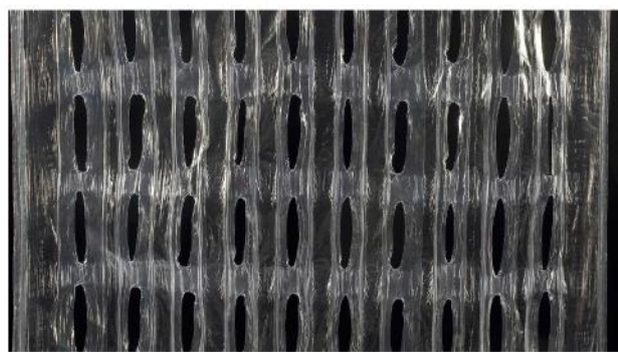
tutori - materiale per imballaggio - legature estensibile

Extensibile



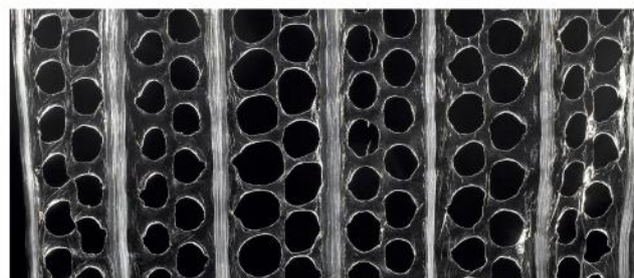
Extensibile

codice	caratteristiche	quantità
MIEXTB	neutro - manuale - kg 2,4 - h.50cm 22my	6 pz x cartone 45 scatole a pancake
MIEXTIA	neutro - macchinabile kg 16 - h.50cm 30my	46 rotoli x bancale
MIEXTB300	neutro miniroll kg 0.30-h.12.5cm 23my	48 pz x cartone 25 scatole a pancake
MIEXTBN	nero - manuale kg 2,4 - h.50cm 30my	6 pz x cartone 45 scatole a pancake
MIEXTBIANCO	bianco manuale kg 2,4 - h.50cm 30my	6 pz. x cartone



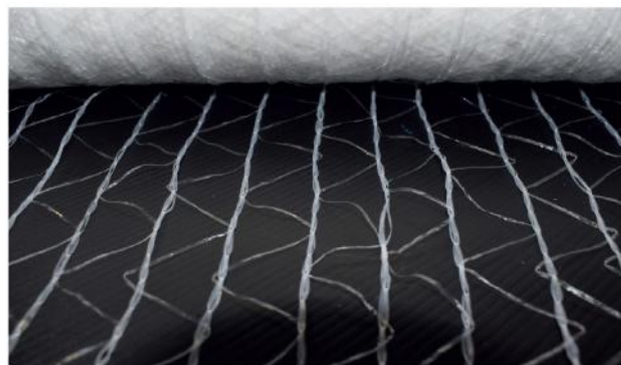
Extensibile forato Macroflora

codice	caratteristiche	quantità
MIEXTBF300	macroforato manuale h.45cm x 400mt bob. kg3,10 - 14my	6 rotoli x cartone 216pz/pallet
MIEXT4000	macroforato macchinabile h.45cm x 2000mt bob. kg16 - 14my	48pz/pallet



Extensibile forato P/2

codice	caratteristiche	quantità
MIEXTBFP2	macroforato manuale h.45cm x 260mt bob. kg2,80 - 9my	6 rotoli x cartone 216pz/pallet
MIEXTB1500M	macroforato macchinabile h.45cm x 1500mt bob. kg16 - 9my	48pz/pallet



Rete avvolgi pallet - maglia larga

codice	caratteristiche	quantità
MIRETP500	rete avvolgi pallet manuale h.50cm mt.500 kg.2,11	6 rotoli a scatola 252pz/pallet



Rete avvolgi pallet - maglia stretta

codice	caratteristiche	quantità
MIRET500	rete avvolgi pallet manuale h.45cm mt.500 kg. 2,50	4 rotoli a pacco 160pz/pallet
MITEAU2500	rete avvolgi pallet macchinabile h.45cm mt.2500 kg.12,50	32pz/pallet

07 ferramenta e accessori per vivaismo



Carrelli
Banchi flusso riflusso
Cerchi per limoni
Armadietti per fitofarmaci
Cinghie di sollevamento e Corde
Scale
Forbici - Forbici elettriche - Troncarami - Seghetti
Scope - Rastrelli e Utensili da giardino
Telo Cover Jolly
Telo per laghetti
Teli occhiellati
Reti e strumenti per recinzioni
Recinto elettrico



Carrelli Garden



Banco rinvaso

codice	carat.	misura
FEBANRP	piccolo	70 x 130
FEBANRG	grande	100 x 200



Portapacchi Zeus

codice	portata kg
FECARPZ	200



Londrina Zincata

codice	misura
FELON50	cm 50
FELON60	cm 60
FELON90	cm 90

Per il trasporto di piante in zolla o in contenitore



Portamastelli zincato

codice	misura	ingombro
FECARPMVP	Piccolo	cm 43
FECARPMVM	Medio	cm 55
FECARPMV	Grande	cm 60



Carriola 1 ruota

codice	carat.	misura
FECAR1RPP	Piano stretto	113 x 60
FECARNCL	Piano largo	138 x 76



Portavasi zincato

codice	misura pedana
FEPOR50	cm 50 x 50 C/timone
FEPOR60	cm 60 x 60 C/timone
FEPOR70	cm 70 x 70 C/ruotina

Per trasporto contenitore



Carriola 2 ruote

codice	carat.	misura
FECAR2RPP	Piano stretto	138 x 60
FECAR2RPM	Piano medio	138 x 76
FECAR2RPG	Piano grande	190 x 76



Portamastelli con catena

codice	ingombro
FECARPMC	cm 55



Carrello portapacchi zincato

codice	misura pedana
FECARPZC	cm 45 x 25
FECARPZBIG	cm 50 x 30



Carriola

codice	ruote	carat.
FECARZ	1	Vasca zincata lt 70
FECAR100	1	Vasca plastica Verde lt 100



Banchi flusso riflusso

**NOSTRA
produzione**

codice	misura standard	caratteristiche
FEBANFR122260	120 x 250 cm	fisso
FEBANFR122260R	120 x 250 cm	con ruote
FEBANFR160	160 x 350 cm	fisso
FEBANFR160R	160 x 350 cm	con ruote



altre misure su richiesta del cliente

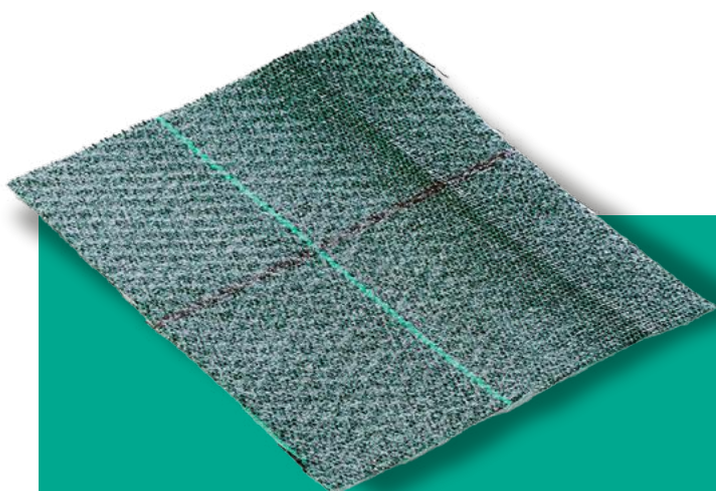
BANCALI PER GARDEN REALIZZATI CON:

SPONDE IN ALLUMINIO

PIANO DI APPOGGIO CON:

RETE METALLICA O PANNELLO FLUSSO E RIFLUSSO STALL & PLAST

PIEDINI REGOLABILI O RUOTE



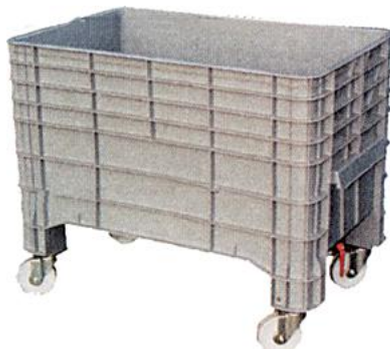
**feltro
per bancali
barbitank**
bobine da
mt 2,05x50

ferramenta e accessori per vivaismo

cestoni - vasche - accessori

Cestoni e vasche

NOSTRA
produzione



Cestone zincato

codice	misura cm	altezza sponde cm
ASCESS200150	200 x 150	cm 100
ASCESS200180	200 x 180	cm 100
ASCESS240180	240 x 180	cm 100

Vasca bagno fiori

Codice	Misura L x P x H	Caratteristiche
FEVASBF300	99x64x79 cm lt 300	con ruote e rubinetto
FEVASBF300S	99x64x79 cm lt 300	solo vasca senza ruote

Transpallet

codice	portata kg	caratteristiche
FETRANSR150	2500	doppio rullo in Nylon

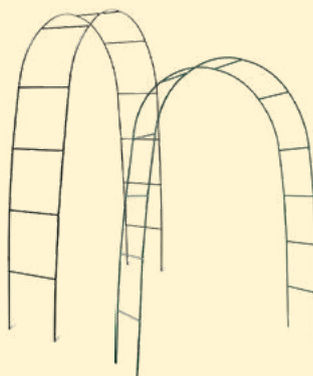
Accessori

NOSTRA
produzione



Cerchi per limoni

Codice	Caratteristiche	Filo Ø	Codice	Caratteristiche	Filo Ø
FECERL20	Ø 20	2,80 mm	FECERL60	Ø 60	5 mm
FECERL23	Ø 23	2,80 mm	FECERL70	Ø 70	5 mm
FECERL26	Ø 26	4 mm	FECERL80	Ø 80	5 mm
FECERL28	Ø 28	4 mm	FECERL90	Ø 90	5 mm
FECERL32	Ø 32	4 mm	FECERL100	Ø 100	5 mm
FECERL384	Ø 38	4 mm	FECERL110	Ø 110	5 mm
FECERL43	Ø 43	4 mm	FECERL120	Ø 120	5 mm
FECERL50	Ø 50	4 mm			



Spalliere ad arco per rampicanti

Codice	nr. piani
ASSPR20	20 Cm
ASSPR40	40 Cm



Armadietto per fitofarmaci zincato

Codice	nr. piani	misura h x L x prof.
FEARM3P	3 piani	cm 119 x 104 x 43
FEARM4P	4 piani	cm 152 x 104 x 43
FEARM5P	5 piani	cm 185 x 104 x 43



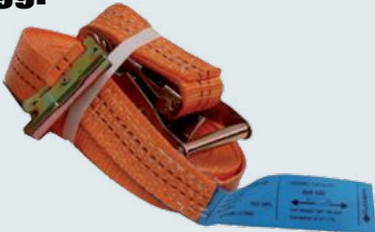
Anello



Anello di sollevamento

codice	colore	misura Ø	peso sostenuto	misura steso	codice	colore	misura Ø	peso sostenuto	misura steso
CCANERS01010	Viola	2 mt	1 Ton.	1,0 mt	CCANERS04020	Grigio	4 mt	4 Ton.	2,0 mt
CCANERS01015	Viola	3 mt	1 Ton.	1,5 mt	CCANERS04030	Grigio	6 mt	4 Ton.	3,0 mt
CCANERS01020	Viola	4 mt	1 Ton.	2,0 mt	CCANERS05010	Rosso	2 mt	5 Ton.	1,0 mt
CCANERS02010	Verde	2 mt	2 Ton.	1,0 mt	CCANERS05015	Rosso	3 mt	5 Ton.	1,5 mt
CCANERS02015	Verde	3 mt	2 Ton.	1,5 mt	CCANERS05020	Rosso	4 mt	5 Ton.	2,0 mt
CCANERS02020	Verde	4 mt	2 Ton.	2,0 mt	CCANERS05030	Rosso	6 mt	5 Ton.	3,0 mt
CCANERS03010	Giallo	2 mt	3 Ton.	1,0 mt	CCANERS05040	Rosso	8 mt	5 Ton.	4,0 mt
CCANERS03015	Giallo	3 mt	3 Ton.	1,5 mt	CCANERS06020	Marrone	4 mt	6 Ton.	2,0 mt
CCANERS03020	Giallo	4 mt	3 Ton.	2,0 mt	CCANERS06030	Marrone	6 mt	6 Ton.	3,0 mt
CCANERS03030	Giallo	6 mt	3 Ton.	3,0 mt	CCANERS0640	Marrone	8 mt	6 Ton.	4,0 mt
CCANERS03040	Giallo	8 mt	3 Ton.	4,0 mt	CCANERS08020	Blu	4 mt	8 Ton.	2,0 mt
CCANERS04010	Grigio	2 mt	4 Ton.	1,0 mt	CCANERS08030	Blu	6 mt	8 Ton.	3,0 mt
CCANERS04015	Grigio	3 mt	4 Ton.	1,5 mt	CCANERS08040	Blu	8 mt	8 Ton.	4,0 mt

Ancoraggi



Ancoint

codice	modello	lunghezza mm	colore
CCNT35182637	35-1826	300 + 3700	Arancio
CCNT35182657	35-1826	300 + 5700	Arancio
CCNT35182677	35-1826	300 + 7700	Arancio
CCNT50182635	50-1826	500 + 3500	Giallo
CCNT50182655	50-1826	500 + 5500	Giallo
CCNT50182675	50-1826	500 + 7500	Giallo



Ancosuper

codice	modello	lunghezza mm	colore
CCANS35GI37	35/G1	300 + 3700	Arancio
CCANS35GI57	35/G1	300 + 5700	Arancio
CCANS35GI77	35/G1	300 + 7700	Arancio
CCANS50500500	50/G1	500 + 5500	Giallo
CCANS505007500	50/G1	500 + 7500	Giallo
CCANS50GI100	50/G1	500 + 10000	Rosso

Fasce di sollevamento



Codice	Colore	Modello	peso sostenuto	Lung.
CCFASEB01020	Viola	EB01/020	1 Ton.	2,0 mt
CCFASEB01030	Viola	EB01/030	1 Ton.	3,0 mt
CCFASEB01040	Viola	EB01/040	1 Ton.	4,0 mt
CCFASEB01050	Viola	EB01/050	1 Ton.	5,0 mt
CCFASEB02020	Verde	EB02/020	2 Ton.	2,0 mt
CCFASEB02030	Verde	EB02/030	2 Ton.	3,0 mt
CCFASEB02040	Verde	EB02/040	2 Ton.	4,0 mt
CCFASEB02050	Verde	EB02/050	2 Ton.	5,0 mt
CCFASEB03060	Giallo	EB03/060	3 Ton.	6,0 mt
CCFASEB05060	Rosso	EB05/060	5 Ton.	6,0 mt



Codice	Colore	Modello	peso sostenuto	Lung.
CCFASES01020	Viola	ES01/020	1 Ton.	2,0 mt
CCFASES01030	Viola	ES01/030	1 Ton.	3,0 mt
CCFASES01040	Viola	ES01/040	1 Ton.	4,0 mt
CCFASES01050	Viola	ES01/050	1 Ton.	5,0 mt
CCFASES02020	Verde	ES02/020	2 Ton.	2,0 mt
CCFASES02030	Verde	ES02/030	2 Ton.	3,0 mt
CCFASES02040	Verde	ES02/040	2 Ton.	4,0 mt
CCFASES02050	Verde	ES02/050	2 Ton.	5,0 mt
CCFASES02060	Verde	ES02/060	2 Ton.	6,0 mt

Scale

Scala alluminio a 2 rampe

Codice	Misura	Nr. gradini
FESCAT28	cm 230-370	8 + 8
FESCAT29	cm 258-428	9 + 9
FESCAAT210	cm 280-460	10 + 10
FESCAT212	cm 340-570	12 + 12
FESCAT214	cm 400-680	14 + 14

Scala alluminio a 3 rampe

Codice	Misura	Nr. gradini
FESCAT38410	cm 235-515	8 + 8 + 8
FESCAT39	cm 255-565	9 + 9 + 9
FESCAT310	cm 290-630	10 + 10 + 10
FESCAT312	cm 340-800	12 + 12 + 12
FESCAT314	cm 400-850	14 + 14 + 14

Scala alluminio agricoltura

Codice	Misura	Nr. gradini
FESCAAT8	2,40 mt	8
FESCAAT10	2,92 mt	10
FESCAAT12	3,48 mt	12
FESCAAT14	4,04 mt	14

Scala alluminio semplice

Codice	Misura	Nr. gradini
FESCAST8	2,22 mt	8
FESCAST10	2,80 mt	10
FESCAST12	3,33 mt	12
FESCAST14	3,90 mt	14
FESCA16GR	4,45 mt	16
FESCA18GR	5,00 mt	18

Scala alluminio eurostep

Codice	Misura	Nr. gradini
FESCAET3	cm 63	3
FESCAET4	cm 87	4
FESCAET5	cm 112	5
FESCAET6	cm 136	6
FESCAET7	cm 160	7
FESCAET8	cm 184	8





FELCO
SWISS MADE

disponibili **PEZZI** di ricambio lame, molle



Felco 2

codice **FEFORFE2**



Felco 7

codice **FEFORFE7**



Felco 31

codice **FEFORFE30**



Felco 9 SX

codice **FEFORFE9**



Felco 8

codice **FEFORFE8**



Felco 160 S/L

codice **FEFOR160L**
FEFOR160S



Felco 11

codice **FEFORFE11**



Felco 300

codice **FEFORBF300**



Felco 310

codice **FEFORBF310**



Felco 6

codice **FEFORFE6**



Felco CP multiuso

codice **FEFORFEMUL**



Fodero
cuoio

codice **FEFODFE91**
FEFODFE912

Pietra per coltelli
Felco art .903

codice **FEPIECF903**
caratteristiche
Acciaio diamantato

ARS



Ars 330h multiuso

codice **FEFORM**



Professionale Ars 300l

codice **FEFORPPD**



Ars 140 dx

codice **FEFOR140DX**



Ars K800R • K900Z • KR1000

codice **FEK800**
FE900Z
FEFORTA



Ars VS7Z • VS8Z • VS9Z

codice **FEFORVS7Z**
FEFORVS8Z
FEFORVS9Z professionale
per potature



Ars portatori fissi

codice	caratteristiche
FEPOTRI35	160 R 0,35
FEPOTRI12	180 R 1,2
FEPOTRI8	180 R 1,8

Ars potatori telescopici

codice	caratteristiche
FEPOTZT3	180 ZR 3.0-5 testina regolabile
FEPOTZT2	180 ZR 2.0-3 testina regolabile

BAHCO

disponibili **PEZZI** di ricambio lame, molle

Bahco PX

codice

FECESPXRL3 PX - L3
FECESPXM2 PX - M2
FECESPXS1 PX - S1



Bahco P51 siepe

codice **FEFORSP51**



Bahco P51H siepe

codice **FEFORSP51H**

Bahco P1

codice

FEFORP120 P1 - 20
FEFORP122 P1 - 22



Troncarami Bahco

codice **FETROP16090** caratteristiche
P 172-SL85



Bahco P 57-25 siepe

codice **FEFORSP5725**



Asta telescopica Bahco AP

codice **FEAST3M** caratteristiche
3 mt
FEAST5M 5 mt

Bahco PG 12

codice

FEFORPG10



Troncarami Bahco

codice **FETROP16090** caratteristiche
P 160-90
FETROP16075 P 160-75
FETROP16060 P 160-60



Sveltatoio Bahco

codice **FESVEPP3437** caratteristiche
P 34-37
FESVEPP3427 P 34-27A

Bahco P 59-25 siepe

codice

FEFORSP5925



ferramenta e accessori per vivaismo

forbici - troncarami

stocker

disponibili PEZZI di ricambio lame, molle

Stocker Lowe

codice	
FEFORL1	n. 1
FEFORL6	n. 6
FEFRLO7	n. 7
FEFRLO10	n. 10
FEFOR11ST	n. 11



Stocker 333 a punta

codice **FEFOR333**



Stocker 348 snip c/cinghia

codice **FEFORSC**



Stocker 358 Leggera con cinghia

codice **FEFORLC**



Forbice Stocker 2090 Telescopica siepe

codice **FEFORS2033**



Stocker 393 Vendemmia

codice **FEFORVENDE**



Stocker 344

codice **FEFORUP**



Stocker 376

codice **FEFORERG**



Troncarami Stocker

codice	caratteristiche
FETRO	manico allungabile
FETROT	manico telescopico



Stocker 347 Snap

codice **FEFORSN**



Stocker 380 doppio taglio

codice **FEFORDT**



Stocker per erba art 2028

codice **FEFOREF**



Affilalame Combi Stocker

codice **FEAFFC** caratteristiche art 9080



Stocker 600 rose

codice **FEFORR60**



Stocker 783

codice **FEFORN369**



Stocker art. 605

codice **MPPRS605**



Stocker 418 Fodero

codice **FEFODS418**

FISKARS®

disponibili PEZZI di ricambio lame, molle



Forbice Fiskars lame microdentate

codice **FEFORLM**



Fiskars girevole per erba art. 113680

codice **FEFORTF**



Forbice Fiskars Erba Siepe

codice **FEFOERSI**



Troncarami Fiskars multicut

codice	caratteristiche
FETROP158	cm 158 fisso in alluminio
FETROP232	cm 232 fisso in alluminio
FETROP410	cm 410 telescopico in alluminio



Ascia da spacco pesante Fiskars

codice	caratteristiche
FEASCX10	ascia da spacco pesante x10 • art. 121440
FEASCX27	ascia da spacco pesante x20 • art. 122500



Estirpatore Fiskars

codice **FEESTFF**



Seghetto Curvo Fiskars

codice **FESEGSMA**



Manico telescopico Fiskars Quikfit

codice **FEKIMATE**



Seghetti

disponibili PEZZI di ricambio, lame e molle



Fiskars SW73 art. 123870

codice	caratteristiche
FESEGBOX15	cm 16 lama retrattibile



Zubat

codice	caratteristiche
FESEGU300	30 cm
FESEGU330	33 cm



Ars G-18L - Ars G-18HL

codice	caratteristiche
ARS18	cm 18
ARS180	cm 18



Zubat telescopico

codice	caratteristiche
FESEGTZUB	175-270 cm
FESEGTZOU	200-330 cm
FESEGTZOU1546	230-390 cm



Gomtaro

codice	caratteristiche
FESEGG24	cm 24
FESEGG27	cm 27
FESEGG30	cm 30

DISPONIBILI ANCHE LAME DI RICAMBIO



Stocker scirocco

codice	caratteristiche
FESEGSC124	cm 24
FESEGSC127	cm 27



Ars CTR-32PRO

codice
ARS32



Ars CAM-24PRO

codice
ARS24



Silky super
Accel 210 art 1516

codice
FESEGSA



Silky
Gomboy

codice
FESEGGS

Forbici elettriche



KV-220

codice
FEEKV220



KV-295

codice
FEEPV295



KV-360

codice
FEEKV360



KV-390

codice
FEKV390

Legatrice



KV-5

codice
IRKV4



Motoseghe elettriche



KVS-5100

codice
FEMOTKVS5000



KVS-5700

codice
FEMO5700



KVS-6000

codice
FEMO6000



KVS-8000

codice
FEMOKVS8000



KVS-8000P

codice
FEMOTKVS2000

ferramenta e accessori per vivaismo

strumenti per giardinaggio



Scopa bamboo

codice
CBSCOB



Scopa saggina

codice
CBSCOS



Netturbino in plastica verde

codice
FESCONPV



Scopa per foglie

codice	caratteristiche
FESCOIL	in-lock Fiskars M
FESCOILL	in-lock Fiskars larga



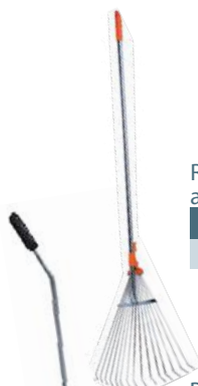
Spazzolone industriale

codice	misure
FESCO40MA	cm 40
FESCO60MA	cm 60
FESCO80MA	cm 80



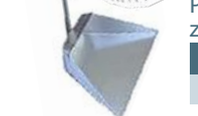
Scopa Giardino regolabile

codice
FESCOREG
CBSCOOR



Rastrello per foglie art. 2029

codice
FERASFO



Paletta immondizia zincata

codice
FEAIMMML



Pala manicata

codice	caratteristiche
FEPALPGM	plastica giallo o rosso
FEPAL800	alluminio



Sessola in alluminio

codice	misure
FESEA23F	cm 23
FESEA26F	cm 26
FESEA30F	cm 30



Sessola in plastica

codice	misure
FESESP25	cm 29
FESESP30	cm 34
FESESP38	cm 38



Trapiantatore Fiskars

codice	caratteristiche
FETRALS	lama stretta
FETRALL	lama larga



Zappetta Fiskars art 137040

codice
FEZAPP



Foraterra in metallo

codice	caratteristiche
FEFORAM	art. 061400



Vomero manico legno

codice	misure
FEVOMM	cm 120 art. 4110



trivella a mano

codice	misure
FETRIM10	Ø 10
FETRIM14	Ø 14
FETRIM16	Ø 16



Asta telescopica Mass

codice	caratteristiche
FEASTM3	3 mt
FEASTM45	4.5 mt
FEASTM6	6 mt



Coltivatore manico legno

codice	carat.
FECOLML120	cm 120 3 denti art. 063910



Sarchiatore manico legno

codice	caratteristiche
FESARM	cm 120 art. 064010



Zappino quadro manicato

codice	carat.
FEZAPQCM30M	cm 30 manico legno art. 60300



Zappino Toscano manicato

codice	carat.
FEZAPTCM	con corna art. 014010



Trapiantatore blu

codice	caratteristiche
FETRALAB	art. 061203



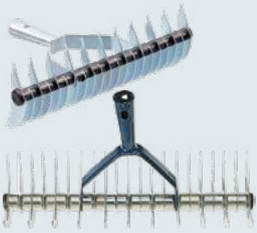
Coglifrutta Fiskars art 110970

codice
FECOGLP



Cogli asparagi

codice
FECOLCA



Rastrello aereatore manicato

codice	caratteristiche
FERASA14	14 denti art.041210
FERASAD16M	16 denti – doppio art. 041310



Rastrellone per tappeto erboso manicato

codice	caratteristiche
FETAS32	34 denti



Rastrello da giardino pesante manicato

codice	caratteristiche
FERASP12M	12 denti – art. 040111
FERASP14M	14 denti – art. 040112
FERASP16M	16 denti – art. 040113
FERASP18M	18 denti – art. 040114



Rastrello fieno manicato

codice	caratteristiche
FERASFM20	20 denti – art. 040411



Forca fieno blu manicata

codice	caratteristiche
FEFORF3DM	3 denti art. 030711
FEFORF4DM	4 denti art. 030811



Forca Austria manicata

codice	caratteristiche
FEFORA	4 denti – art. 030810



Roncolino manicato rosso

codice	caratteristiche
FERONMR10	cm 10 – art. 074401
FERONMR12	cm 12 – art. 074402
FERONMR14	cm 14 – art. 074403



Roncola Bergamo

codice	caratteristiche
FERONBMC	manico in cuoio art. 070102



Roncola Lucca

codice	caratteristiche
FERONLUC	cm 28 • art. 070601



Roncola Sardegna manicata legno

codice	caratteristiche
FERONSML80	cm 22 • art. 073111



Roncola Solita

codice	caratteristiche
FERON28	cm 28
FERONIN	cm 28 Inox
FERON28MG	cm 28 alta visibilità + manico in gomma



Pennato Toscano

codice	caratteristiche
FEPENTMC23F	cm 23 - forgiato manico in cuoio con gancio art.080110



Martello carpentiere

codice	caratteristiche
FEMARM	gr500 • art. 201813



Mazzetta muratore manicata

codice	caratteristiche
FEMAZM1000	gr.1000 manico in legno art. 200411



Raschietto per olivo manico leggero

codice	caratteristiche
FERASOML	art. 111410



Machete

codice	caratteristiche
FEMACCFP	Machete 35 manico in legno con fodero cuoio art. 094500
FEMACCINOX	Machete Inox manico in legno con fodero cuoio art. 094507
FEMACCFP	Machete Piccolo manico in legno con fodero cuoio art. 094506



Tenaglia ferraiolo

codice	caratteristiche
FETE22	cm 22 – art. 260201
FETE25	cm 25 – art. 260202



Palotto a cartoccio

codice	caratteristiche
FEPALC	cm 160 – art. 025300



Scure solito manicato

codice	caratteristiche
FESCUSM1500	gr 1500 – art. 100111



Piccone solito manicato

codice	caratteristiche
FEPIC1500M	solito art. 210211
FEMANFIB	manico bra art. 210120



Mazza spaccalegna manicata

codice	caratteristiche
FEMAZM3500F	Kg 3.5 – manico in fibra art. 130111
FEMAZM35	Kg 3.5 – manico in legno – art. 130211



Mazza coppia manicata

codice	caratteristiche
FEMAZCM4F	Kg 4 – manico in fibra
FEMAZ4M	Kg 4 – manico in legno

ferramenta e accessori per vivaismo

strumenti per giardinaggio

ANGELO B.



Marra Lucchese grande manicata

codice	caratteristiche
FEMARLUG	piccola
FEMARLUP140	grande



Zappa occhio tondo manicata

codice	caratteristiche
FEZAPOTM600	Gr.600 - art. 010110
FEZAPOTM800	Gr.800 - art. 010111
FEZAPOTM1000	Gr.1000 - art. 010112
FEZAPOTM1200	Gr.1200 - art. 010113



Zappa Olbia manicata

codice	caratteristiche
FEZAPOM600	Gr.600 art. 010510
FEZAPOM1000	Gr.1000 art. 010512
FEZAPOM1500	Gr.1500 art. 020609



Zappa Toscana manicata

codice	caratteristiche
FEZAPT700	Gr.700 - art. 010815
FEZAPT800	Gr.800 - art. 010810
FEZAPT1000	Gr.1000 - art. 010811



codice
FEZASCA
FEZASCA art. 012110



Falce fieno manicata

codice	caratteristiche
FEFALFMTA60	cm 60 - art. 150400



Falciola cereali dentata

codice	caratteristiche
FEFALCD25	cm 25 - art. 151500
FEFALCD30	cm 30 - art. 151600



Falciola Toscana

codice	caratteristiche
FEFALTO	Nr.0 - art. 151000
FEFALT1	Nr.1 - art. 151001
FEFALT2	Nr.2 - art. 151002
FEFALT3	Nr.3 - art. 151003

Vanghe

disponibili
MANICI
di ricambio



Balestra ferro

codice	caratteristiche
FEVANBCDM	manico in ferro



Angioletto 18x28 cm

codice	caratteristiche
FEVANAG	con manico



Ortolano

codice	caratteristiche
FEVANOM	con manico e poggia piede



Balestra ortolana

codice	caratteristiche
FEVABCM	con manico e poggia piedi



Ortolano Angioletto tipo special

codice	caratteristiche
FEVANORTAN	con manico



Vanga vivaista oro Austria

codice
FEVANVIVORO
caratteristiche
con manico e poggia piedi



Livorno

codice	caratteristiche
FEVANLM	con manico e poggia piede



Siena

codice	caratteristiche
FEVANS21M	21 cm con manico e poggia piede
FEVANS25M	25 cm con manico e poggia piede



codice	caratteristiche
FEVANLU	con manico e poggia piede



Da olivi forgiata 7x22 500g

codice	caratteristiche
FEVANOMA	con manico

Badili



Leggera punta tonda

codice	caratteristiche
FEBADLLPT	con manico



Leggera

codice	caratteristiche
FEBADLL	con manico



Tipo 25 stampato punta tonda

codice	caratteristiche
FEBAD25M	con manico



Giallo superleggero

codice	caratteristiche
FEBADLSALICE	con manico



Giallo acciaio temperato

codice	caratteristiche
FEBADTEMP	con manico



NOVITÀ



Telo laghetti

codice

ASTELLA

Caratteristiche:

Teli impermeabili per il settore agricolo e zootecnico utili per la realizzazione di invasi per lo stoccaggio di acqua piovana, vasche antincendio, vasche e canali per l'acqua potabile.

Teli realizzati con film di PVC prodotti con resine vergini e di prima qualità ed esenti da bario e cadmio.

Tipologia:

Telo in PVC stabilizzato ai raggi UV, di colore nero

Spessore:

500 gr/m²



**MISURA
a richiesta
del cliente**

Telo Cover Jolly



codice

ASTELCJ2100

Caratteristiche:

Cover Jolly® è un telo multiuso, può essere impiegato per la copertura di veicoli, legname, orti, serre, stock di merce e per le coperture in genere.

Tipologia:

Tessuto in polietilene di colore verde ad alta densità con spalmature in entrambi i lati in polietilene a bassa densità e stabilizzato ai raggi UV.

Grammatura:

240 gr/mq.



Telo economico occhiellato

Codice	peso	misura
ASTELEO23	120 gr/m ²	Mt 2 x 3
ASTELEO34	120 gr/m ²	Mt 3 x 4
ASTELEO45	120 gr/m ²	Mt 4 x 5
ASTELEO46	120 gr/m ²	Mt 4 x 6
ASTELEO68	120 gr/m ²	Mt 6 x 8
ASTELEO610	120 gr/m ²	Mt 6 x 10
ASTELEO810	120 gr/m ²	Mt 8 x 10
ASTELEO812	120 gr/m ²	Mt 8 x 12

Telo OCCHIELLATO EXTRA SWISS

codice

TEOC



Caratteristiche:

Tessuto in PVC antistrappo trattato per resistere ai raggi UV.

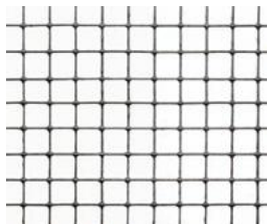
Telo leggero e flessibile ma resistente a pioggia, vento e neve

Grammatura:

90 gr/m²

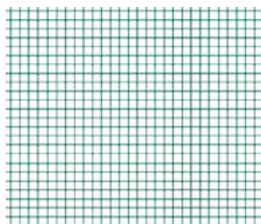


Reti



Rete elettrosaldata zincata dopo
Maglia 12x12
filo ø mm 0.90

codice	altezza cm	lunghezza rotolo mt
REZIN12505	50	5
REZIN125010	50	10
REZIN1250	50	25
REZIN12605	60	5
REZIN126010	60	10
REZIN1260	60	25
REZIN12805	80	5
REZIN1280	80	25
REZIN121005	100	5
REZIN1210010	100	10
REZIN12100	100	25



Rete elettrosaldata 12x12 Plasticata
Maglia 12x12
filo ø mm 0.90 /1.20

codice	altezza cm	lunghezza rotolo mt
REVOL505	50	5
REVOL5010	50	10
REVOL50	50	25
REVOL605	60	5
REVOL6010	60	10
REVOL60	60	25
REVOL805	80	5
REVOL8010	80	10
REVOL80	80	25
REVOL1005	100	5
REVOL10010	100	10
REVOL100	100	25
REVOL120	120	25
REVOL150	150	25



Rete elettrosaldata plasticata
Maglia mm 50x75
filo ø mm 1.70/2.20

codice	altezza cm	lunghezza rotolo mt
REELEP80	80	25
REELEP100	100	25
REELEP120	120	25
REELEP150	150	25
REELEP180	180	25
REELEP200	200	25

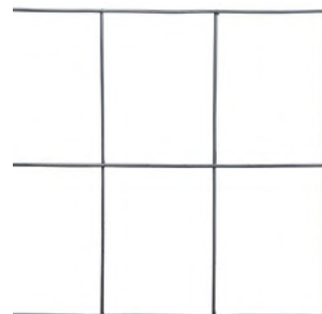
Rete elettrosaldata zincata
Maglia mm 50x75 - filo ø mm 1.70
Rotoli mt 25

codice	altezza cm	lunghezza rotolo mt
REELE100	100	25
REELE120	120	25
REELE150	150	25
REELE180	180	25
REELE200	200	25



Rete da pecore
Maglia 12x12
filo ø mm 0.90 /1.20

codice	tipo	altezza cm	lunghezza rotolo mt
REPEC100815	8/15	100	50
REPEC120915	9/15	120	50
REPEC1401115	11/15	140	50
REPEC100830	8/30	100	100



Rete griglia zincata
Maglia mm 50x50
filo ø mm 2.00
Rotoli mt 25

codice	altezza cm	lunghezza rotolo mt
REGRIZ100	100	25
REGRIZ125	125	25
REGRIZ150	150	25
REGRIZ175	175	25
REGRIZ200	200	25



Rete griglia plasticata
Maglia mm 50x50
filo ø mm 1.75/2.40
Rotoli mt 25

codice	altezza cm	lunghezza rotolo mt
REGRIP80	80	25
REGRIP100	100	25
REGRIP125	125	25
REGRIP150	150	25
REGRIP175	175	25
REGRIP200	200	25



Rete grigliaplasticata
Maglia mm 50x50
filo ø mm 2.20/2.80
Rotoli mt 15

codice	altezza cm	lunghezza rotolo mt
REGRIP225	225	15
REGRIP250	250	15
REGRIP300	300	15



Saetta zincata per recinzioni

codice	larghezza mm	spessore mm	altezza cm
RESAEZ120	25	3,0	120
RESAEZ150	25	3,0	150
RESAEZ200	25	3,0	200



Saetta plasticata per recinzioni

codice	larghezza mm	spessore mm	altezza cm
RESAEP120	25	3,0	120
RESAEP150	25	3,0	150
RESEAP2002525	25	3,0	200



Palo zincato T per recinzioni

codice	larghezza mm	spessore mm	altezza cm
REPALZ100	30	3,2	100
REPALZ125	30	3,2	125
REPALZ150	30	3,2	150
REPALZ175	30	3,2	175
REPALZ200	35	3,7	200
REPALZ225	35	3,7	225
REPALZ250	35	3,7	250
REPALZ300	40	4,5	300



Palo plasticato T per recinzioni

codice	larghezza mm	spessore mm	altezza cm
REPALP100	30	3,2	100
REPALP125	30	3,2	125
REPALP150	30	3,2	150
REPALP175	30	3,2	175
REPALP200	35	3,7	200
REPALP225	35	3,7	225
REPALP250	35	3,7	250
REPALP300	40	4,5	300



Filo di ferro



Zincato rotoli mt 100

codice	numero	lungh. mt	Ø mm	peso rotoli gr
FEFILZ5	5	100	1,0	730
FEFILZ8	8	100	1,30	1100
FEFILZ10	10	100	1,50	1580
FEFILZ12	12	100	1,80	1960
FEFILZ14	14	100	2,40	3000
FEFILZ15	15	100	2,40	3400



Filo spinato 2 fili 4 punte

codice	rotolo	caratteristiche	filo Ø mm
REFILSPP	Mt 100	Plastificato	2 fili 4 punte 1,50/2,20
REFILSP	Mt 100	Zincato pesante	2,00
REFILSL	Mt 100	Zincato leggero	1,70

Tenditore



zincato



plastificato

Tenditore economico

codice	carat.	lunghezza
ASTENE	zincato	10 cm
ASTENEP	plastificato	10 cm Plastificato

Punte metalliche



Bullette

codice	lunghezza mm	confezione
	60	kg 5
	70	kg 5
ASPUNMB5	80	kg 5
	100	kg 5
	200	kg 5



Zincato in matasse 25 kg

codice	nr	Ø mm	caratteristiche
FEFILF10M	10	1.5	1kg = 73,00 mt
FEFILF12M	12	1.8	1kg = 50,50 mt
FEFILF13M	13	2.0	1kg = 41,00 mt
FEFILF14M	14	2.2	1kg = 33,80 mt
FEFILF15M	15	2.4	1kg = 28,60 mt
FEFILF16M	16	2.7	1kg = 22,50 mt
FEFILF17M	17	3.0	1kg = 18,00 mt
FEFILF18M	18	3.5	1kg = 13,20 mt
FEFILF20M	20	4.5	1kg = 8,00 mt
FEFILF21M	21	5.0	1kg = 6,50 mt
FEFILF22M	22	5.5	1kg = 5,30 mt

Cambrette



codice	lunghezza mm	confezione
ASPUNMC12201	16	Kg 5
ASPUNMC13251	25	Kg 5
ASPUNMC16301	30	Kg 5



Tirafilo tira-tira

codice	misure
ASTIRP	5 cm
ASTIRM	8 cm
ASTIRG	12 cm



Zappette

codice	lunghezza mm	confezione
ASPUNMZ5	40	Kg 5

Varie



Girasole inox mini

codice
FETENDGI



Morsetto zincato con dado per cavetto

codice	misure
FEMOR34	3-4 mm
ASMOR5	5 mm
ASMOR3	6 mm
ASMOR4	8 mm



Zincato e plastificato in matasse 25 kg

codice	n.	Ø mm	caratteristiche
FEFILP16M	16	2,20/2,80	1kg = 29 mt
FEFILP18M	18	2,70/3,40	1kg = 20 mt



Zincato e plastificato rotoli mt 100

codice	n.	Ø mm	lunghezza rotoli
FEFILP10	10	1 x 1,50	100 mt
FEFILP16	16	1,90 x 2,50	100 mt
FEFILP18	18	2,40 x 3,30	100 mt



Rivetti

codice	misure Ø testa mm	lunghezza
	3.4	14
	4.8	14
ASRIVO	4.8	16
	4.8	20



Tenditore 2 - occhi

codice	misure
ASTENG	Ø 6
ASTEN8	Ø 8
ASTEN10	Ø 10

Sellerine

codice	lunghezza mm	confezione
ASPUNMS25	22	kg 2.5
ASPUNMS25	24	kg 2.5



Rotella metrica n fibra

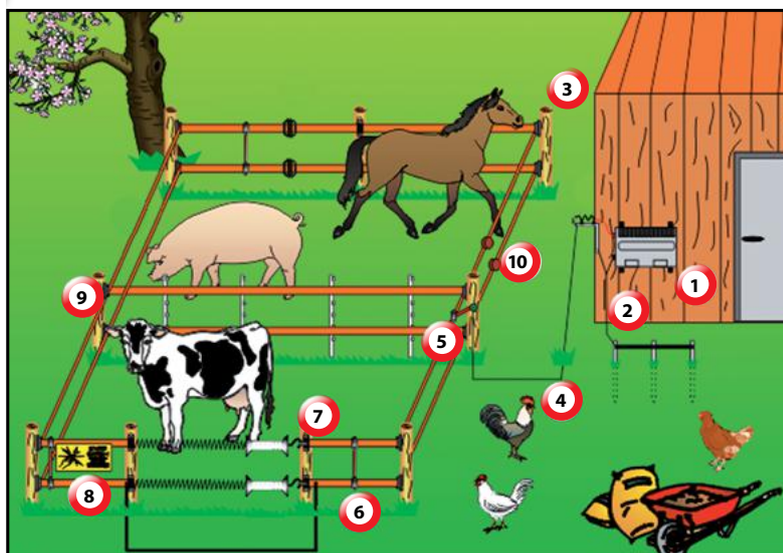
codice	lung.
FEROTM10	mt 10
FEROTM50	mt 50



Flessometro

codice	lung.
FETAMY519	mt 5
FEFLE193	mt 3
FEFLE255	mt 5
FEFLE258	mt 8

novità



1
Elettrofichatore per recinti con cavo di collegamento a terra

2
Dispensore di terra zincato
codice
FIDISPZC

3
Paletto
codice
FIPALPL114

4
Cavo sotterraneo di collegamento resistente alle tensioni
codice
FICAVAT

5
Cavo di collegamento recinto
codice caratteristica
FICAV16 in acciaio \varnothing 1.6 mm
FICORELETR in corda elettrica \varnothing 0.6 mm
FIBANELT banda elettrica di 4 cm

6
Cavo di collegamento
codice caratteristica
FIGUN2 per recinto con 2 fili
FIGUN3 per recinto con 3 fili

7
Set per porta:
maniglia di apertura con molla
codice
FISET

8
Cartello di segnalazione
codice
FICARSEGN

9
Isolatore
codice caratteristica
FIISOL per filo vite legno
FIISOLFERD per filo vite ferro
FIISOLMAN per banda vite legno

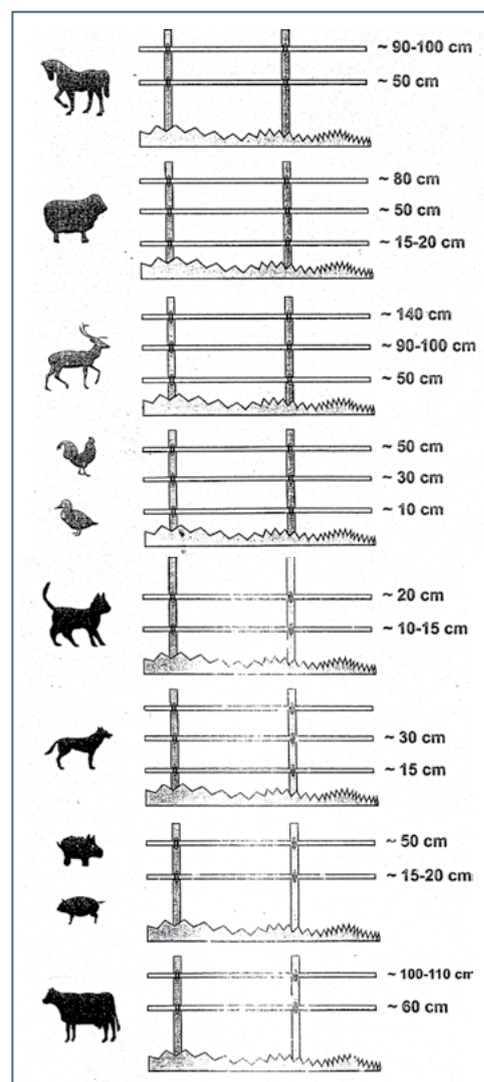
10
Molla tendicavo inox
codice
FIMOL

Il recinto elettrico

È la soluzione ideale, moderna e più economica per contenere animali all'interno di un'area o per mantenere fuori animali predatori o nocivi per le colture.

Da i disegni si può vedere come funziona un impianto di questo tipo e un'idea di cosa occorre per costruirlo.

L'elettrofichatore deve essere scelto in funzione della potenza necessaria che serve per la lunghezza della recinzione, il tipo di animale e il tipo di alimentazione disponibile o desiderata.



materiale per la protezione personale



Guanti
Scarpe
Stivali
Tute protettive
Occhiali
Maschere
Filtri



materiale per la protezione personale

guanti

Guanti



codice

PRGUACHT

descrizione

guanti chirurgo
TOUCH N TUFF
pz. 100 in nitrile



codice

GUALABA

descrizione

guanti lattice tipo
chirurgo pz. 100



codice

PRGUAPM

descrizione

guanti
pelle / maglia G36



codice

GUANIT

descrizione

guanti in nitrile
pz.100



codice

GUALAR

descrizione

guanti in nitrile
pz.50



codice

PRGUATG

descrizione

guanti MaxiFlex
ENDURANCE
ATG 34-847



codice

PRGUASR

descrizione

guanti
smaltati neri
art. G332



codice

PRGUALCP

descrizione

guanti
lattice/cotone
N205



codice

PRGUATG34244

descrizione

guanti MaxiFlex
ELITE
ATG 34-244



codice

PRGUASGP

descrizione

guanti
smaltati grigio
puntato G324



codice

PRGUAHB

descrizione

guanti
marigold
hycron blu G61



codice

PRGUABPF26

descrizione

guanti per
bambini in pelle
art. G26



codice

PRGUASNF

descrizione

guanti smaltati neri
felpati visit art
G313



codice

PRGUAPF

descrizione

guanti pelle bovino
fiore art. G135C



codice

PRGUAMJ

descrizione

guanti mapa super
jersette blu



codice

PRGUASM

descrizione

guanti smaltati
colore grigio
G320



codice

PRGUAPFFA

descrizione

guanti pelle fiore
felpato giallo
art. 185G



codice

PRGUAMD

descrizione

guanti mapa
dextram
giallo



Scarpe da lavoro antinfortunistiche

BASE
feel the comfort

CRISPI[®]



ARSPO
SAFETY SYSTEM



lotto

UTILITY
DIADORA



U-POWER[®]
Technological Supremacy



Scarpe da passeggio



CRISPI[®]



Stivali

codiceb	descrizione
PRSTIAN	Stivali antifreddo
PRSTGINS5	Stivali gialli PVC SS x sicurezza
STIVLA	Stivali Noramax
STIVCO	Stivali Country alto
STIVFO	Stivali Forest tronchetto basso



materiale per la protezione personale

tute protettive- occhiali - maschere - filtri

Tute per trattamenti



Tuta Tyvek

codice	colore
PRTUTCB	bianca



Tuta Tychem

codice	colore
PRTUTTY	gialla

Impermeabili



codice	descrizione
PRGIAPIR	giacca e pantaloni impermeabilizzati federati antistrappo in poliuretano



Occhiali protettivi

codice	descrizione
PROCCLT	occhiali lenti trasparenti
PROCCLG	occhiali lenti gialle
PROCCA	occhiali antiappannanti

Cuffie antirumore

codice	descrizione
PRCUF	cuffie



Visiere

codice	descrizione
PRVISP	visiera in policarbonato
PRVISR	visiera a rete

Maschere



codice	codice	codice
PRMASP2	PRMABLSZ	PRIMASCEN
descrizione	descrizione	descrizione
mascherine carta FFP2	mascherine carta FFP3	mascherine carta FFP3 CARBONI ATTIVI



codice	descrizione
PRMASGE46	semimaschera SGE 46



codice	descrizione
SEMI4000	semimaschera BLS 4000 NEXT

Maschere facciali



codice	descrizione
PRMAS5700	maschera facciale BLS 5700 2 filtri laterali



codice	descrizione
PRMAS5400	maschera facciale BLS 5400 1 filtro centrale



Filtri per trattamenti fitosanitari

Per maschere

codice	descrizione
PRFILA2P3	Filtro A2P3 per maschera facciale BLS5400 e SGE46
SEMIFILR	Filtri A2P3 per maschere facciali BLS4000 e BLS5700

09

materiale per
raccolta
delle olive



Reti
Cassette-Rastrelli
Scuotiole
Fustini-Bottiglie-Lattine



materiale per la raccolta delle olive

reti - cassette - rastrelli - scuotiole

Reti da olive

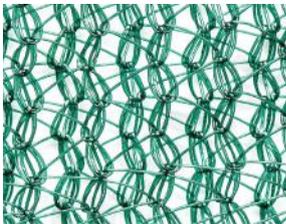
si realizzano
RETI
su misura
richiesta dal cliente

Rotoli



Nido d'ape beige

codice	larg. mt	lung.	gr.
RONAVB	4,0-5,0-6,0	bobina 50 mt	50 gr/mq



Antispine

codice	larg. mt	lung.	gr.
ROANADV	4,0-5,0 6,0-7,0 8,0	bobina 50 mt	92 gr/mq (Imp.)
REANTITAB	4,0-5,0 6,0	bobina 100 mt	85 gr/mq (Ita.)

Teli



Telo olive nido d'ape beige

codice	misure
ROTELNA66	6x6 mt
ROTELNA88	8x8 mt
ROTELNA1010	10x10 mt
ROTELNA1212	12x12 mt
ROTEOL68	6X8 mt
ROTEN610	6X10 mt

Varie



Cassette per olive

codice	caratteristiche	misure
MPCASOS	cassette olive rosse impilabili e sovrapponibili 40 lt forate	cm 54x36x31h



Rastrello

codice
RORASO



Pinza cogli olive

codice	caratteristiche
ROPINC	pinza cogliolive



Chiodi cucirete

codice	nr. pezzi per conf.	colore
CHIODCUCIR	250	nero
CHIODCUCIRG	250	giallo

altri modelli
VOLPI
su ORDINAZIONE

Scuotatori a batteria Volpi



Giulivo For You

Scuotitore

codice	descrizione
ROSCUOTG	Giulivo For You: a batteria 12 Volt a 4 Testine





Varie



Fustini inox eco per olio

codice	litri
ROFOIE10	10 lt
ROFOIE15	15 lt
ROFOIE25	25 lt
ROFOIE30	30 lt
ROFOIE50	50 lt
ROFOIE75	75 lt
ROFOIE100	100 lt



Fustini inox saldato per olio

codice	litri
REFUSSAL30	30 lt
REFUSSAL50	50 lt



Rubinetto inox antigoccia

codice
RORFOIA



Taniche in plastica per alimenti

codice	litri
FETANPL10	10 lt
FETANPL15	15 lt
FETANPL20	20 lt
FETANPL25	25 lt
FETANB30	30 lt



Botticella con rubinetto

codice	litri
FEBOT15	15 lt
FEBOT20	20 lt



Lattine quadre con tappo

codice	litri
FELAT025	0.25 lt
FETLACT500	0.50 lt
FETLACT1	1 lt
FETLACT2	2 lt
FETLACT3	3 lt
FETLACT5	5 lt
FETLACT10	10 lt



Bottiglie dama Toscana con tappo

codice	litri	desc.
FETAD2	2 lt	fondo plastica
FETAD3	3 lt	fondo plastica
FETADA5	5 lt	fondo plastica
FETADA5P	5 lt	fondo paglia



Bottiglie marasca con tappo

codice	litri
FETAMA 250	0.25 lt
FETAMA500	0.50 lt
FETAMA750	0.75 lt
FETAMA1000	1 lt



materiale **10** per innesto



Cera
Taleggio
Flex Band · Bendaflex
Innestatrice
Coltelli da innesto
Mastici



Cera



**QUESTA TECNICA PUÒ
ESSERE UTILIZZATA
SU TUTTE LE PIANTE**

codice	caratteristiche
--------	-----------------

MICERI	circa 3000 innesti per kg
--------	---------------------------

CERA PER INNESTO OLIVI



L'innesto è un metodo di moltiplicazione vegetativa consistente nel saldare una porzione della varietà che si desidera riprodurre su una pianta della stessa specie o di specie affine in modo da ottenere un nuovo individuo. Con questa tecnica riusciamo a creare individui che hanno ad esempio un apparato radicale della pianta X più resistente alla siccità, ai parassiti, con la chioma della pianta Y che ha delle caratteristiche di estetica, produzione e qualitative migliori.

ESEMPIO OLIVO

SELVATICO

apporta rusticità e resistenza

FRANTOIO

aumenta la produttività e migliora le caratteristiche organolettiche dell'olio

Taleaggio



Acido indolbutirrico

codice	confezione
--------	------------

COACI25	GR 25
---------	-------



RHIZOPON AA POLVERE

codice	%	confezione
FERIZOPH05500	0.5%	500 GR
FERIZ1500	1%	500 GR
FERIZ2500	2%	500 GR



note aggiuntive

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle indicazioni di pericolo ed i consigli di prudenza riportati in etichetta.



Flex Band legacci in gomma



codice	h x L mm	pz x kg	conf. kg
MIFLEB	3,5 x 120	3200	1
MIFLEB	6,0 x 140	1900	1
MIFLEB	6,0 x 160	1700	1
MIFLEB	6,0 x 180	1500	1
MIFLEB	8,0 x 240	750	1

Buddy Tape



codice	caratteristiche
MIBUCON	in continuo mm 25 x 60 mt
MIBUDT	pre - tagliato mm 25 x 60 mt

Bendaflex



codice	misure rotolo	colori
MIBEN10	l 10 mt h 19 mm - s 0,5 mm	nero

Speciale banda autosaldante nera per innesti "a tavolino" di piante da frutto e ornamentali, idonea per l'utilizzo con innestatrici manuali Hammer 3
consumi indicativi:
 1pz/100-120 innesti "a tavolino"

CHIPband



codice	misure rotolo	colori
MICHI	l 66 mt - h 19 mm	trasparente

Nuova speciale pellicola in polietilene autoadesivo-trasparente-fotolabile per innesti "in campo" chipbudding gemma **[indispensabili 4 giri sulla gemma]** • **[consigliati 5]**
consumi indicativi innesti in campo:
 1pz/300-400 innesti



Innestatrice manuale

codice
FEINNA

Coltelli da innesto



codice	caratteristiche
1 FECOLIV39060	coltello FELCO innesto VICTOR 39060 manico rosso lama curva a punta
2 FECOIN606U	coltello innesto TINA 606
3 FECOLIV39020	coltello FELCO innesto VICTOR 39020 manico rosso lama liscia quadra
4 FECOLIV39010	coltello FELCO innesto VICTOR 39010 manico rosso lama liscia a punta



Mastice Arborplast

codice	confezione
MIARB5	kg 5
MIARB18	kg 18

Mastice chimico plastico per innesti "a caldo" di piante da frutto ornamentali
consumi indicativi:
 18 kg/5000-6000 innesti "in campo"



Mastice Arbokol Classic

codice	confezione
FIARB250	250 gr
FIARB1	1 Kg

Mastice per la protezione degli innesti si può utilizzare su tutti i vegetali, alberi, arbusti, per proteggere le più svariate ferite (taglio, potatura)



Defendo

codice	confezione
DEFENDO500	500 gr
DEFEBDOBIO	1 Kg

Mastice morbido per innesto pronto all'uso.



Mastice Master

codice	confezione
FIMST1	250 gr

Mastice per innesti, favorisce la cicatrizzazione delle ferite arrecate alle piante da potature e tagli oppure causate da agenti atmosferici. **Pronto all'uso**

Mastice Fito balsam

codice	confezione
FIFITOB200	200 gr
FIFITOB500	500 gr
FIFTO5	5 Kg
FIFTO1	1 Kg

Prodotto per ferite delle piante dovute a potatura, innesti, rotture accidentali, ecc... Una funzione protettiva, risanante e cicatrizzante. **Pronto all'uso**



Mastice per innesti con rame

codice	confezione
FIMASRA200	tubo 300 kg
FIMASB	barattolo 300 gr
FIMASR300	barattolo 500 gr



11 irrigazione



Tubazioni e Manichette
Accessori manichetta
Ala Gocciolante
Accessori Ala Gocciolante
Giunti in polietilene per tubi PE
Giunti in ottone per tubi PE
Raccordi in PVC
Raccordi rapidi in Ottone
Raccordi in Polietilene
Raccordi Zincati
Pompe immersione

Pompe di superficie
Programmatori
Dosatori volumetrici
Elettrovalvole
Filtri
Irrigazione capillare
Irrigazione ad asperzione
Tubi di gomma
Lance e Docce

Irrigatori
Raccordi giardinaggio
Collettori
Carrelli avvolgitubo
Strumenti di misura
Sale per addolcimento acqua
Sale per strade
Prodotti per piscine



tubazioni

Tubo polietilene BD bassa densità

codice	Ø	PN	lunghezza
IRTUBP416	16	4	100 mt
IRTUBP420	20	4	100 mt
IRTUBP425	25	4	100 mt
IRTUBP432	32	4	100 mt
IRTUBP440	40	4	100 mt
IRTUBP450	50	4	100 mt
IRTUBP463	63	4	100 mt
IRTUBP616	16	6	100 mt
IRTUBP620	20	6	100 mt
IRTUBP625	25	6	100 mt
IRTUBP632	32	6	100 mt
IRTUBP640	40	6	100 mt
IRTUBP650	50	6	100 mt
IRTUB663R	63	6	100 mt

Altre misure disponibili su ordinazione



disponibili
anche in
BARRE da 6 mt

Tubo polietilene HD alta densità

codice	Ø	PN	lunghezza
IRTUAP1620	20	16	100 mt
IRTUAP1625	25	16	100 mt
IRTUAP1632	32	16	100 mt
IRTUAP1640	40	16	100 mt
IRTUAP1650	50	16	100 mt
IRTUAP1663	63	16	100 mt

Altre misure disponibili
su ordinazione



Manichette
PLASTIC-PUGLIA

Altre misure
disponibili su
ordinazione

manichette

Manichetta T-Tape - Tapeline - Aquadrop

	codice	Ø	foratura	lunghezza	spessore	portata
T-TAPE	IRMANTT4	16	20 cm	3.050 mt	6 mil	1.2 lt/h
	IRMANTT1	16	30 cm	3.050 mt	6 mil	1.2 lt/h
	IRMANTT10	16	10 cm	3.050 mt	6 mil	1.2 lt/h
	IRMANTT6	16	15 cm	3.050 mt	6 mil	1.2 lt/h
	IRMANTT810	16	10 cm	2.300mt	8 mil	1.2 lt/h
	IRMANTT16	16	20 cm	2.300mt	8 mil	1.2 lt/h
	IRMANTT30	16	30 cm	2.300mt	8 mil	1.2 lt/h
TAPE LINE	IRTAPE10	16	10 cm	3.000mt	6 mil	1.2 lt/h
	IRTAPE20615	16	15 cm	3.000mt	6 mil	1.2 lt/h
	IRTAPE20	16	20 cm	3.000mt	6 mil	1.2 lt/h
	IRTAPE30	16	30 cm	3.000mt	6 mil	1.2 lt/h
	IRTAPE81610	16	10 cm	2.286mt	8 mil	1.2 lt/h
	IRTAPE820	16	20 cm	2.286mt	8 mil	1.2 lt/h
	IRTAPE830	16	30 cm	2.286mt	8 mil	1.2 lt/h
AQUA DROP	IRMANAQA20	16	20 cm	1.700mt	12 mil	2.1 lt/h
	IRAQUA30	16	30 cm	1.700mt	12 mil	2.1 lt/h
	IRAQUA20	22	20 cm	1.800mt	8 mil	1.2 lt/h
	IRAQUA308	22	30 cm	1.800mt	8 mil	1.2 lt/h

manicone

DISPONIBILE
RACCORDERIA



Aquafat

codice	Ø	lunghezza
IRTAMAN2	2"	100 mt
IRTAMAN3	3"	100 mt
IRTAMAN4	4"	100 mt



accessori manichetta



Raccordo connessione

codice	misura
IRRACCT34	17 X 3/4
IRRACCT2234	22 X 3/4



Raccordo connessione Tape-Tape

codice	misura
IRRACCTT	17 X 17
IRRACCTT22	22 X 22



Derivazione per Layflat

codice	misura
IRDERFL	3/4 FEMMINA



Raccordo Connessione Tape-Tubo

codice	misura
IRRACCT16	17



Raccordo a T per tape

codice	misura
IRTEE17	Ø 17



Tappo per tape

codice	misura
IRTAP17	Ø 17



Raccordo a gomito per tape

codice	misura
IR3810	Ø 17



Valvola a sfera 3/4 Tape

codice	misura
IRVALS34T	17 x 3/4
IRVALS2234T	22 x 3/4



Valvola a sfera Tape-tubo con gommino

codice	misura
IRVALJ17	per manichetta Ø 17

ala gocciolante



Ala gocciolante

codice	Ø	foratura	lungh
IRALA1625	16	a 33 cm	25 mt
IRALA1650	16	a 33 cm	50 mt
IRALA16100	16	a 33 cm	100 mt
IRALAGA20300IR	20	a 30 cm	300 mt

Colore nero/marrone
Doppio foro - portata 2,2 lt/h a gocciolatore



Ala gocciolante autocompensante

codice	Ø	foratura	lungh
IRALAGG1620	16	a 20 cm	400 mt
IRALAAGNT1630	16	a 30 cm	400 mt

Portata 2,2 lt/h a gocciolatore



Picchetto nero e marrone

codice	misura	confezione
IRPIALAG	16	100 pezzi
IRPI20M	20	100 pezzi



Tappo

codice	Ø
IRTAPAG	16
IRTAPAG 20	20
IRTAPAG25	25

accessori ala gocciolante



T per Ala gocciolante c/ghiera

codice	misura
IRATTGH	16 x 16 x 16



Manicotto per Ala gocciolante c/ghiera

codice	misura
IRPEMAN16	16 x 16
IRPEMAN20	20 x 20



T - Filettato per Ala gocciolante c/ghiera

codice	misura
IRGT1612	16 x 1/2 x 16
IRGT3300	20 x 1/2 x 20



Raccordo portagommato maschio per Ala gocciolante c/ghiera

codice	misura
IRG1612	16 x 1/2
IRG1634	16 x 3/4
IRG2034	20 x 3/4



Raccordo portagommato femmina per Ala gocciolante c/ghiera

codice	misura
IRGF1612	16 x 1/2
IRGF1634	16 x 3/4
IRGF2012	20 x 1/2
IRGF2034	20 x 3/4



Gomito per Ala gocciolante c/ghiera

codice	misura
IRRPE16G	16 x 16
IRPE20G	20 x 20



Gomito filettato per Ala gocciolante c/ghiera

codice	misura
IRPEGOM1612G	16 x 1/2
IRPEGOMM1634G	16 x 3/4
IRPE6720020C	20 x 1/2
IIRPE672034C	20 x 3/4



T per Ala gocciolante

codice	misura
IRRAT16	16 x 16 x 16
IRRAT20	20 x 20 x 20
IRRAT25	25 x 25 x 25



Manicotto ridotto per Ala gocciolante

codice	misura
IRRA1620AN	20 x 16



Manicotto per Ala gocciolante

codice	misura
IRRADR16	16 x 16
IRRADR120	20 x 20
IRRADR125	25 x 25



T - Filettato per Ala gocciolante

codice	misura
IRRA161216	16 x 1/2 x 16



Raccordo portagomma maschio per Ala gocciolante

codice	misura
IRRAM1612	16 x 1/2
IRRAM1634	16 x 3/4
IRRAM2012	20 x 1/2
IRRAM2034	20 x 3/4
IRRAM2534	25 x 3/4



Raccordo portagomma femmina per Ala gocciolante

codice	misura
IRGF1634	16 x 3/4
IRGF2034	20 x 3/4



Gomito per Ala gocciolante

codice	misura
IRRAGO16	16 x 16
IRRAGO20	20 x 20
IRRAGO25	25 x 25



Gomito filettato per Ala gocciolante

codice	misura
IRRAGFM1612	16 x 1/2
IRRAGFM1634	16 x 3/4
IRRAGFM2012	20 x 1/2
IRRAGFM2034	20 x 3/4
IRRA6220	25 x 3/4



giunti polietilene per tubi PE

Maschio



codice	misura ø
IRGIUM1612	16 x 1/2
IRGIUM1634	16 x 3/4
IRGIUM2034	20 x 3/4
IRGIUM2534	25 x 3/4
IRGIUM251	25 x 1"
IRGIUM3234	32 x 3/4
IRGIUM321	32 x 1"
IRGIUM40114B	40 x 1"1/4
IRGIUM50112	50 x 1"1/2
IRGIUM632	63 x 2"
IRGIUM75212	75 x 2"1/2

Fine Linea



codice	misura ø
IRGIUFL16	16
IRGIUFL20	20
IRGIUFL25	25
IRGIUFL32	32
IRGIUFL40	40
IRGIUFL50N	50
IRGIUFL63	63
IRGIUFL75	75

Femmina



codice	misura ø
IRGIUF1612	16 x 1/2
IRGIUF2012	20 x 1/2
IRGIUF2034	20 x 3/4
IRGIUF2534	25 x 3/4
IRGIUF251	25 x 1"
IRGIUF321	32 x 1"
IRGIUF32114	32 x 1"1/4
IRGIUF40114	40 x 1"1/4
IRGIUF50112	50 x 1"1/2
IRGIUF632	63 x 2"

Bigiunto



codice	misura ø
IRGIUB16	16
IRGIUB20	20
IRGIUB25	25
IRGIUB32	32
IRGIUB40	40
IRGIUB50	50
IRGIUB63B	63
IRGIUB75	75

a Gomito



codice	misura ø
IRGIUG16	16
IRGIUG20	20
IRGIUG25	25
IRGIUG32	32
IRGIUG40	40
IRGIUG50B	50
IRGIUG63B	63
IRGIUG75	75

a Gomito maschio



codice	misura ø
IRGIUGM1612	16 x 1/2
IRGIUGM2012	20 x 1/2
IRGIUGM2034	20 x 3/4
IRGIUGM2534	25 x 3/4
IRGIUGM251	25 x 1"
IRGIUGM321	32 x 1"
IRGIUGM40114	40 x 1"1/4
IRGIUGM50112	50 x 1"1/2
IRGIUGM632	63 x 2"

a Gomito Femmina



codice	misura ø
IRGIUGF1612	16 x 1/2
IRGIUGF2012	20 x 1/2
IRGIUGF2034	20 x 3/4
IRGIUGF2534	25 x 3/4
IRGIUGF321	32 x 1"
IRGIUGF40114	40 x 1"1/4
IRGIUGF50112	50 x 1"1/2
IRGIUGF632	63 x 2"

a T



codice	misura ø
IRGIUT16	16
IRGIUT20	20
IRGIUT25S	25
IRGIUT32	32
IRGIUT40	40
IRGIUT50	50
IRGIUT63	63
IRGIUT75	75

a T filettato femmina



codice	misura ø
IRGIUGF2012	20 x 1/2
IRGIUGF2034	20 x 3/4
IRGIUGF2534	25 x 3/4
IRGIUGF321	32 x 1"
IRGIUGF40114	40 x 1"1/4
IRGIUGF50112	50 x 1"1/2
IRGIUGF632	63 x 2"

Bigiunto ridotto



codice	misura ø
IRGIUBR2520	25 x 20
IRGIUBR3225	32 x 25
IRGIUBR4032	40 x 32



Presca a staffa PE

codice	ø	codice	ø
IRPRES2012	20 x 1/2	IRPRES401P	40 x 1"
IRPRES8010	25 x 1/2	IRPRES5012	50 x 1/2
IRPRES2534	25 x 3/4	IRPRES5034	50 x 3/4
IRPRES3212	32 x 1/2	IRPRES501	50 x 1"
IRPRES3234S	32 x 3/4	IRPRES631	63 x 1"
IRPRES321286	32 x 1"	IRPRES631112	63 x 1"1/2
IRPRES4012	40 x 1/2	IRPRES75112R	75 x 1"1/2
IRPRES4034	40 x 3/4	IRPRE7534DOP	75 x 3/4

raccordi in polietilene

Manicotto PE

codice	Ø
IRMANPE12	1/2
IRMANPE34	3/4
IRMANPE1	1"
IRMANPE114	1"1/4
IRMANPE112	1"1/2
IRMANPE2	2"



Riduzione PE

codice	Ø
IRRIDMM1234	3/4 x 1/2
IRRIDMM341	1" x 3/4
IRRIDM112	1" x 1/2
IRRIDMM1141	1"1/4 x 1"
IRRIDMM114112	1"1/2 x 1"1/4



Gomito PE filettato femmina

codice	Ø
IRGOMPE12	1/2
IRGOMPE34	3/4
IRGOMPE1	1"
IRGOMPE114	1"1/4
IRGOMPE112	1"1/2
IRGOMPE2	2"



Manicotto ridotto PE

codice	Ø
IRMANRPE3412	3/4 x 1/2
IRMANRPE134	1" x 3/4
IRMANRPE1141TSC	1"1/4 x 1"



Nipplo ridotto PE

codice	Ø
IRNIPRPE3412	3/4 x 1/2
IRNIPRPE134	1" x 3/4
IRNIPRPE112	1" x 1/2
IRNIPRPE1141	1"1/4 x 1"
IRNIPRPE112114	1"1/2 x 1"1/4
IRNIPRPE21	2" x 1"1/2



Nipplo lungo PE

codice	Ø
IRNIPLU	1/2 x 1/2 1/2 x 3/4 3/4 x 3/4

Nipplo PE

codice	Ø
IRNIPPE12	1/2
IRNIPPE34	3/4
IRNIPPE1	1"
IRNIPPE114	1"1/4
IRNIPPE112	1"1/2
IRNIP2	2"
IRNIPPE4	4"



T PE

codice	Ø
IRTIPE9012	1/2
IRTIPE9034	3/4
IRTIPE901	1"
IRTIPE90114	1"1/4
IRTIPE90112	1"1/2
IRTIPE902	2"



Valvola di scarico PVC con gomito

codice	Ø
IRVALSP	32

raccordi in pvc

Adattatore PVC incollaggio

codice	Ø
IRADAP321	25 x 32 x 1"
IRADAP401	40 X 32 x 1"
IRADAP40114	50X40X1"1/4
IRADAO63112PVC	63X50X1"1/2
IRADAP401	75X63X2"



Manicotto PVC incollaggio

codice	Ø
IRMANP32	32
IRMI40	40
IRMI50	50
IRMI63	63



T PVC incollaggio

codice	Ø
IRTI32	32
IRTI40	40
IRTI50	50
IRTI63	63



Calotta PVC incollaggio

codice	Ø
IRCALP32	32
IRCALP40	40
IRCALP50	50
IRCALP63	63



Gomito PVC incollaggio

codice	Ø
IR9032TSC	32
IRG90I50	40
IIRG90I40	50
IRG90I63	63



Bocchettone PVC incollaggio

codice	Ø
IRBOCP1	32 mm
IRBI40	40 mm
IRBI50	50 mm
IRBI63	63 mm



Tubo PVC in barre

codice	misura Ø	lunghezza	foratura
IRTUBPVC3210	32	6 mt	100 cm
IRTUBPVC3215	32	6 mt	150 cm



raccordi zincati



Manicotto zincato

codice	ø
IRMANZ12	1/2
IRMANZ34	3/4
IRMANZ1	1"
IRMANZ114	1"1/4
IRMANZ112	1"1/2
IRMANZ2	2"



Riduzione zincata

codice	ø
IRRI1238	1/2 x 3/8
IRRIDZ3412	3/4 x 1/2
IRRIDZ134	1" x 3/4
IRRIDZ1141	1"1/4 x 1"
IRRIDZ112114	1"1/2 x 1"1/4
IRRIDZ2112	2" x 1"1/2



Gomito zincato f/f

codice	ø
IRGOMZ12	1/2
IRGOMZ34	3/4
IRGOMZ1	1"
IRGOMZ114	1"1/4
IRGOMZ112	1"1/2



Croce zincata

codice	ø
IRCROZ901	1"
IRCROZ902	2"
IRCROZ9012	1/2
IRCROZ9034	3/4
IRCROZ90112	1" 1/2
IRCROZ90114	1" 1/4



Manicotto ridotto zincato f/f

codice	ø
IRMANRZC3412	3/4 x 1/2
IRMANRZC134	1" x 3/4
IRMANRZC1141	1"1/4 x 1"
IRMANRZC112114	1"1/2 x 1"1/4
IRMANRZC2112	2" x 1"1/2



Nipplo ridotto zincato

codice	ø
IRNIPRZC3412	3/4 x 1/2
IRNIPRZC134	1" x 3/4
IRNIPRZC1114	1"1/4 x 1"
IRNIPRZC34114	1"1/4 x 3/4
IRNIPRZC112114	1"1/2 x 1"1/4
IRNIPRZC1112	1"1/2 x 1"
IRNIPRZC21	2" x 1"
IRNIPRZC2114	2" x 1"1/4
IRNIPRZ2112	2" x 1" 1/2



Manicotto ridotto zincato maschio/femmina

codice	ø
IRMANRZCM3412	3/4 x 1/2
IRMANRZCM134	1" x 3/4
IRMANRZCM112	1" x 1/2
IRMANRZCM1141	1"1/4 x 1"
IRMANRZCM11434	1"1/4 x 3/4
IRMANRZCM112114	1"1/2 x 1"1/4
IRMANRZCM2112	2" x 1"1/2



Nipplo zincato

codice	ø
IRNIPZ12	1/2
IRNIPZ34	3/4
IRNIPZ1	1"
IRNIPZ114	1"1/4
IRNIPZ112	1"1/2
IRNIPZ2	2"



T Zincato

codice	ø
IRTIZ12	1/2
IRTIZ34	3/4
IRTIZ1	1"
IRTIZ114	1"1/4
IRTIZ112	1"1/2



Gomito zincato m/f

codice	ø
IRGOMZMF12	1/2
IRGOMZMF34	3/4
IRGOMZMF1	1"
IRGOMZMF114	1"1/4
IRGOMZ112	1"1/2



Barilotto zincato

codice	misura ø
IRBARZ12100	1/2 x 100 mm
IRBARZ12200	1/2 x 200 mm
IRBARZ12300	1/2 x 300 mm
IRBARZ34100	3/4 x 100 mm
IRBARZ34200	3/4 x 200 mm
IRBARZ34300	3/4 x 300 mm
IRBARZ1100	1" x 100 mm
IRBARZ1200	1" x 200 mm
IRBARZ1300	1" x 300 mm
IRBARZ114100	1"1/4 x 100 mm
IRBARZ114200	1"1/4 x 200 mm
IRBARZ114300	1"1/4 x 300 mm
IRBARZ112100	1"1/2 x 100 mm
IRBARZ112200	1"1/2 x 200 mm
IRBARZ112300	1"1/2 x 300 mm



Rubinetto P/gomma ottone zincato

codice	ø
IRRUBSP12	1/2
IRRUBSP341	3/4
IRRUBSP1F	1"

Pompe di superficie



altri
MODELLI
su **RICHIESTA**

Pompa Future Jet - Pedrollo

codice	modello	kw
POPE1	1A	0,55
POPE2	2C	0,75
POPE3	2A	0,90



Pompa Jet Brass - Glong

codice	modello	kw
IRPOMG80	80P	0,8
IRPOMG100	100P	1
IRPOMG150	150P	1,5



Pompa Multievinox - Glong

codice	modello	kw
IRPOEVIN20P3M	20P-3M	0,55
IRPOMTY204	20P-4M	0,75
IRPOMTY255	25P-5M	1,1

Pompe ad immersione



AL-KO - Per acque scure

codice	modello	kw
POAL9500	EASY DRAIN 9.500	0,3
POMALKO	COMFORT DRAIN 10.000	0,65



Pedrollo - 4SR-S

codice	modello	kw
POPE4	4 SR 4/8 S	0,75
POPE5	4 SR 6/9 S	1,1



Pompa
immersone
GLONG - dark

codice	watt
IRPOMS0380	380
IRPOM400MA	400
IRPOM480500	400/500



Pompa sommersa 4" GLONG
Motore + Corpo Pompa

codice	modello
IRMPOM10M	motore M4GL-1M
IRMPOM15M	motore M4GL-15M
IRMPOM20M	motore M4GL-20M
IRCPO41010	corpo pompa GL4D-10/10
IRCPO4D1515	corpo pompa GL4D-15/15
IRCPO4D2020	corpo pompa GL4D20/20



Cisterna a valigia

codice	capienza
IRCICER300	300 lt
IRCICE500	500 lt
IRCIST1000	1000 lt
IRCICE1500	1500 lt
IRCIS2000	2000 lt
IRCICE3000	3000 lt



Quadro elettrico per Elettropompe
sommerse

codice	kw
POQUA1	0,55
POQUA2	0,75
POQUA3	1,1



Press Control - LDR

codice	caratteristiche
IRPRESLDR	pressoflussostato elettronico



programmatori 9 volt



Solem 9V

codice	descrizione
IRRSOL2	2 stazioni
IRRSOL4	4 stazioni
IRRSOL6	6 stazioni



Duplo

codice	descrizione
IRPRODU	9V - con 2 elettrovalvole



Aquauno Pratico

codice	descrizione
IRPROAP	9V - con elettrovalvola



Elettra

codice	descrizione
IRPROE1F	1" F/F - 9V



Aquauno Video 2

codice	descrizione
IRPROAV2	9V - con elettrovalvola



Baccara 75G

codice	descrizione
IRPROBAG751	x taleggio 9V - 1 stazione - 1"
IRPROBAG75	9V - 1 staz - 1"
IRPROBA170	9V - 1 staz - 1" 1/2
IRPROBA180	9V - 1 staz - 2"



Aquauno Logica

codice	descrizione
IRPROAL	9V - con elettrovalvola



Solem 9V rubinetto 3/4

codice	descrizione
IRRPROV9VRU	monostazione



Aquauno Select

codice	descrizione
IRPROAS	9V - con elettrovalvola

programmatori 24 volt



Hunter ICC2

codice	descrizione
IRPROHX2	8-32 stazioni



Irritrol total control esterno

codice	descrizione
IRTOTC9	9 stazioni
IRTOTC18	18 stazioni
IRTOTC24	24
IRTOTALC36	36
IRTOTALC48	48



Irritrol LIFE-PLUS espandibile WI-FI

codice	descrizione
IRLIFEP	<ul style="list-style-type: none"> Da 4 a 16 stazioni con modulo espandibile di 4 stazioni ciascuno N.4 programmi indipendenti N.6 partenze per programma Water budget da 0% a 200% Wi-Fi IOT in opzione Box con trasformatore incorporato per esterno in opzione



Hunter I-Core

codice	descrizione
IRPRO6Z	Espandibile da 6 a 30 Stazioni



Solem 24 V

codice	descrizione
IRRSOL244	4 staz.
IRRSOL246	6 staz.
IRRSOL2412	12 staz



Orbit 24 V

codice	descrizione
IRPRORB6	6 Stazioni Trasformatore interno
IRPRORB9	9 Stazioni Trasformatore interno
IRPRORB12	12 Stazioni Trasformatore interno



X-core - esterno

codice	descrizione
IRPR2Z24V	2 zone 24v
IRPR4Z24V	4 zone 24v
IRPR6Z24V	6 zone 24v
IRPR8Z24V	8 zone 24v



X-core - interno

codice	descrizione
IRPR4Z24VES	4 zone 24v
IRPR6Z24VES	6 zone 24v
IRPR8Z24VES	8 zone 24v



Solem Woo.Bee

codice	descrizione
IRRWOB4	4 stazioni
IRRSOLWB6	6 stazioni

collettori



Collettore ottone

codice	descrizione
COLOR21	Modulo 2 1"
COLOR211	Modulo 3 1"



Collettore ottone con valvola

codice	descrizione
COLOR212V	Modulo 2 1"
COLOR2113V	Modulo 3 1"



Collettore PVC

codice	descrizione
IRCOLLPVC2	2 USCITE
IRCOLLPVC3	3 USCITE
IRCOLLPVC	4 USCITE

sensori pioggia



Sensore pioggia

codice
IRSENCL



Sensore pioggia regolabile

codice
IRSENSN



dosatori volumetrici proporzionali



Dosatron D 3 M³

codice	dosaggio	portata acqua
IRDOSAGL	0,2 - 2 %	da 10 l/h a 3000 lt/h
pressione		Ø
da 0,3 a 6 bar		3/4



Dosatron D 20 M³

codice	dosaggio	portata acqua
IRDOSA20	0,2 - 2 %	da 1000 l/h a 20000 lt/h
pressione		Ø
da 0,12 a 10 bar		2'



Dosatron D 9 M³

codice	dosaggio	portata acqua
IRDOSA9GL	0,2 - 2 %	da 500 l/h a 9000 lt/h
pressione		Ø
da 0,3 a 8 bar		1.1/2'



Dosatore Super Dos 45

codice	dosaggio	portata acqua
IRDOSA453	0,3 - 3,0%	da 113 l/h a 8000 lt/h
pressione		Ø
da 0,2 a 8 bar		1.1/4'



Dosatore Super Dos 30

codice	dosaggio	portata acqua
IRDOSD68	0,2 - 2,5 %	da 34 l/h a 6850 lt/h
pressione		Ø
da 0,2 a 8 bar		1'



**possibilità di realizzare
carrello dosatore completo
e miscelatori/agitatori
per mastello**

elettrovalvole

disponibili **ELETTROVALVOLE 9V**



Irritec 24V

codice	misura
IRELE1	1" F/F
IRELE114	1"1/4 F/F



Irritrol 24V

codice	misura
IELETRSE2500	1" F/F
IELETRIR112S	1"1/2 F/F
IELETRIR2	2" F/F



Baccara 24V

codice	misura
IRELE34B	3/4 F/F
IRELE1B	1" F/F
IRELE112B	1"1/2 F/F
IRELE2B	2" F/F
IRELE1BAN	1" F/F antisporco

filtri



a Dischi

codice	misura
IRFILD1	1" M/M
IRFLID112	1"1/2 M/M
IRFIL2	2" M/M
IRFILD3	3" M/M

a Dischi

codice	misura
IRFIL22	2" M/M
IRFILD3	3" M/M

a Rete



codice	misura
IRFILPE12	1/2 M/M
IRFILPE34	3/4 M/M
IRFILPE1	1" M/M
IRFILPE114	1"1/4 M/M
IRFILPE112	1"1/2 M/M
IRFILPE2	2" M/M
IRFILPE3	3" M/M



progettiamo
impianti
di irrigazione
residenziali
personalizzati



irrigazione capillare



Tubo capillare

codice	misura	conf.
IRTUBC3212	3 x 1,2 mm	500 mt
IRTUBC3215	3 x 1,0 mm	500 mt

Tubo capillare disponibile tagliato ad 1 Mt



Pinza fustellatrice

codice	ø foro	ø tubo
FEPIFU	2,5	16/20 25/32

Sistema di irrigazione con capillare inserito direttamente sul tubo Pe

codice	ø tubo	nr. e distanza capillari	lunghezza capillare	lunghezza matassa
TC2010N65	20	2 ogni 10 cm	65 cm	200 mt
TC2015N65	20	2 ogni 15 cm	65 cm	200 mt
TC2020N65	20	2 ogni 20 cm	65 cm	200 mt
TC2025N65	20	2 ogni 25 cm	65 cm	200 mt
TC2030N65	20	2 ogni 30 cm	65 cm	200 mt
TC2510N65	25	2 ogni 10 cm	65 cm	150 mt
TC2515N65	25	2 ogni 15 cm	65 cm	150 mt
TC2520N65	25	2 ogni 20 cm	65 cm	150 mt
TC2525N65	25	2 ogni 25 cm	65 cm	150 mt
TC2530N65	25	2 ogni 30 cm	65 cm	150 mt

Disponibili su ordinazione



Astina a vite

codice	colore	confezione
IRASTVCB	blu	800 pz
IRASTVCR	rosso	800 pz
IRASTVC	nero	800 pz



Astina a 2 foro

codice	colore	confezione
IRAST2FTC	nero	800 pz



Fustella foratubo

codice	ø	colore
IRFORT	2,5	azzurra
	3	
	4	
	5	
	8	
	10 13	

strumenti di misura

pH Meter portatile PH-223

codice

ASPHM223



Conduttivimetro portatile PCD-432

codice

ASCONTPCD





Microtubo 5x3

codice	misura	conf.
IRMICT5315	5 x 3 mm	15 mt
IRMICT5325	5 x 3 mm	25 mt
IRMICT5350	5 x 3 mm	50 mt
IRMICT53200400	5 x 3 mm	400 mt



Punto spruzzo

codice
IRPUNS
colore - portata l/h
giallo / verde / nero
12 16 24



Erogatore 24 Lt/h

codice	colore	confezione
IRERO24D	nero	500 pz



Punto Goccia

codice	colore	portata l/h
IRPUNG	rosso nero	7 2,3



Gocciolatore idrop. innesto tubo

codice
IRGO28
portata l/h
2.2 - 3.2 - 4.0 - 6.0 - 8.0



Innesto a 4 uscite

codice
IRINN4U



Gocciolatore regolabile

codice
IRGOREG040
portata l/h
0-40



Gocciolatore Junior autocompensante

codice
IRGOCAB
portata l/h
2 - 4 - 8



Gocciolatore autocompensante multi-grande

codice
IRGOCAUT
portata l/h
2-4



Gocciolatore autocompensante ispezionabile

codice
IRGOCISP
portata l/h
4-8



Innesto microtubo

codice
IRINNMA



Innesto a T

codice
IRINNAT



Tappo per gocciolatore

codice
IRTAPG



irrigazione ad aspersione



Nebulizzatore
Dan Fogg

codice	Ø bagnatura
IRNEBPDA	1-4 Mt



Nebulizzatore Dan Arancio-Verde

codice	colore	portata	Ø bagnatura
IRNEBPDA	arancio	300 l/h	8 - 10 Mt
INEBPDV	verde	300 l/h	5-6 Mt

Base a farfalla misura 3/8 - 4/7



Nebulizzatore a Farfalla

codice	Ø bagnatura
IRNEBF	1,5-2,0 2,5-3,0 Mt



Nebulizzatore Fogger a croce

codice
IRNEBFOG



Acquamaster NAAN

codice	Ø bagnatura	portata
IRA2005	12.5 mt	300lt/h



STAND 52 + irrigatore
SUPER 10 - NAAN

codice	Ø bagnatura	portata
IRASTAN25	20 mt	495lt/h
IRA336446	-	-



Tubo alluminio in barre forate

codice	misura	foratura
IRTUBA3	3 mt	100 cm/150cm
IRTUBA32	6 m	100 cm/150cm

raccordi rapidi in ottone



Attacco rapido ottone maschio

codice	Ø
IRATTM38	3/8
IRATTM12	1/2
IRATTM34	3/4
IRATTM1	1"
IRATTM114	1"1/4
IRATTM112	1"1/2



Attacco rapido ottone femmina

codice	Ø
IRATTF38	3/8
IRATTF12	1/2
IRATTF34	3/4
IRATTF1	1"
IRATTF114	1"1/4
IRATTF112	1"1/2



Attacco rapido ottone portagomma

codice	Ø
IRATTP12	10/12 mm
IRATTP15	15/16 mm
IRATTP18	19/20 mm
IRATTP22	20/22 mm



Attacco rapido ottone tappo chiuso

codice
IRATT

lance



Alluminio con rubinetto

codice	misura
IRLANR40	40 cm
IRLANR60	60 cm
IRLANR90	90 cm
IRLANR120	120 cm



Alluminio a Leva

codice	misura
IRLANL40	40 cm
IRLANL60	60 cm
IRLANL90	90 cm
IRLANL120	120 cm



Alluminio SUPER Ø25

codice	misura
IRLAN575	60 cm
IRLAN525	75 cm
IRLAN52590	90 cm



Inox con rubinetto

codice	misura
IRLANIR30	30 cm
IRLANIR40	40 cm
IRLANR50	50 cm
IRLANIR60	60 cm
IRLANIR80	80 cm
IRLANIR100	100 cm



docce



Alluminio a cono fori larghi

codice	Ø
IRDOCA70FL	70 mm
IRDOCA100	100 mm



Alluminio a bicchiere

codice	Ø
IRDOCA60	60 mm piatta
IRDOCA60	60 mm bombata



Alluminio lunga

codice	Ø
IRDOCA62	60 mm



Alluminio a cono

codice	Ø
IRDOCA70	70 mm piatta
IRDOCA80	80 mm piatta
IRDOCA70	70 mm semi-bombata
IRDOCA80	80 mm semi-bombata
IRDOCA70	70 mm bombata
IRDOCA80	80 mm bombata



Alluminio a cono con impugnatura

codice	Ø
IRDOCA80FL	80 mm



Lechler

codice
IRDOLEC50



tubi in gomma



Tricoflex giallo

codice	misura ø
TUTRI1525	15 x 25 mt
TUTRI1550	15 x 50 mt
TUTRI1925	19 x 25 mt
TUTRI1950	19 x 50 mt
TUTRI2525	25 x 25 mt
TUTRI2550	25 x 50 mt
TUTRI3025	30 x 25 mt
TUTRI4025	40 x 25 mt

Multistrato - Antitorione - Carrabile
Estate/inverno - Garantito 30 anni



Tricoflex verde

codice	misura ø
TUTRU1525V	15 x 25 mt
TUTRI1925V	19 x 25 mt



Dribbling

codice	misura ø
TUDRI1525	15 x 25 mt
TUDRI1550	15 x 50 mt
TUDRI1925	19 x 25 mt
TUDRI1950	19 x 50 mt

Multistrato - Antitorione
Garantito 15 anni



Metal Steel

codice	misura ø
TUMET1950	19 x 50 mt
TUMET1525	15 x 25 mt
TUMET1925	19 x 25 mt
TUMET1515	15 x 15 mt

Multistrato - Antitorione
Garantito 15 anni

irrigatori



a battente Silver

codice	misura ø	pressione
IRBATSD34	3/4	2 atm

Raggio di copertura da 12 a 19 Mt
Pressione ATM da 1,5 a 4 Mt
Portata da 20 a 100 Lt/Minuto



a battente K1

codice	misura ø	pressione
IRIRRK1114	1"1/4	2 atm

Raggio di copertura da 15 a 23 Mt
ATM da 1,5 a 4 Mt
Portata da 50 a 150 Lt/Minuto



a battente 435 PVC

codice	misura ø	pressione
IRIRRBA435	1/2	2 atm

Raggio di copertura da 10 a 14 Mt
ATM da 1,5 a 4 Mt
Portata da 9 a 15 Lt/Minuto



a battente Funny

codice	misura ø	pressione
IRIRRF1	1"	2 atm

Raggio di copertura da 13 a 19 Mt
ATM da 1,5 a 4 Mt
Portata da 46 a 156 Lt/Minuto



a battente Ambo

codice	misura ø	pressione
IRIAMBO112	1"1/2	2 atm

Raggio di copertura da 15 a 23 Mt
ATM da 1,5 a 4 Mt
Portata da 50 a 150 Lt/Minuto



a battente 423 WP

codice	misura ø	pressione
IRIRRBA423	1/2	2 atm

Raggio di copertura da 10 a 14 Mt
ATM da 1,5 a 4 Mt
Portata da 9 a 150 Lt/Minuto



Puntale ottone

codice	misura ø
IRPUNO	1/2
IRPUPL	1/2

Dinamico 5004

codice	ø	descrizione
IRIR5004	3/4	PL

Raggio di copertura da 10 a 15,20 Mt
Portata da 4 a 36 Lt/Minuto



Statico US 400

codice	ø
IRSTAC	1/2 alzo 10 cm

Raggio di copertura da 1 a 5,50 Mt
Portata da 2,30 a 20 Lt/Minuto



Dinamico 3504

codice	ø
IRIR3504	1/2
IRIR3504SAM	1/2

Raggio di copertura da 4,6 a 10,70 Mt
Portata da 2 a 16 Lt/Minuto

sale per addolcimento acqua



Sale per addolcitori
in cristalli

codice	confezione
FISALADD25	sacco da kg. 25 bancale da 1.000 kg



Sale per addolcitori
in pastiglie

codice	confezione
FISALP25	sacco da kg. 25 bancale da 1.000 kg



Sale antighiaccio per strade

codice	confezione
FISALS25	sacco da kg. 25 bancale da 1.000 kg



DISPONIBILI PRODOTTI PER IL
TRATTAMENTO
DELL'ACQUA DELLE PISCINE

12 confezionamento piante e fiori



Buste per piante e fiori
Christmas collection
Buste calice
Coprivaso margherite
Carrelli unistandard
Conservanti
per fiori recisi e colori



confezionamento piante e fiori

buste per piante e fiori

**Buste per
piante e fiori**



**SI REALIZZANO MISURE A RICHIESTA
ANCHE PERSONALIZZATE**



**NOSTRA
produzione**



Materiali:

Cast spessore 38/40/50 my
Biorientato 35/40my
PLA Biodegradabile 30 my

Misure:

Altezza minima 15 cm
Altezza massima 110 cm

Forma:

Conica
Rettangolare
Chiuse sotto

Varianti:

Con frangia
Senza frangia
Microforate 1-2 lati
Macroforate 2 lati

Stampa:

1-2 lati
1-4 colori



**treppiedi
per imbustare**



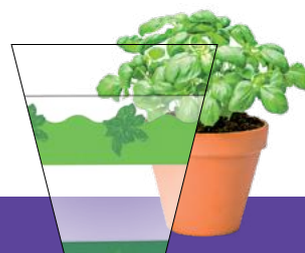
NEUTRA

Neutre

codice	caratteristiche
MIBUS	Buste fiori neutre
MIBUSM2	Buste fiori microforate
MIBUSMA2	Buste fiori macroforate



CRISANTEMI



BUSTE BASILICO



CHIUSE SOTTO



**FOGLI
NEUTRI
O MICROFORATI**



**BOBINE
PER
FIGRISTI**



**CON
RINFORZO**



COPRIVASO



NATALIZIA



**FOGNO
ARGENTO**



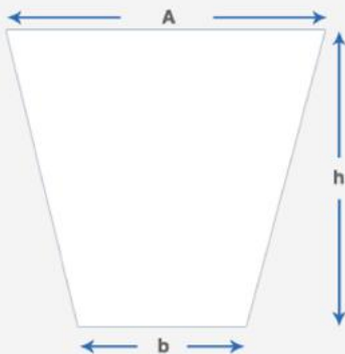
SPEZZONI



SI REALIZZANO MISURE A RICHIESTA CON
STAMPE E LOGHI PERSONALIZZATE



Novità stampa interna



Produzione buste per fiori e piante
di qualsiasi misura, materiale, spessore



CON STRAPPO



MICROFORATE



MACROFORATE

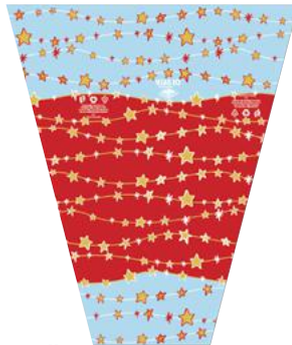


STAMPATE



Merry Christmas

materiale
BOPP/CAST 35/40/50 MY
colori
2 COLORI
dimensioni
variabili
misure h
30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 55 - 60 65 - 70 - 75 - 80 - 85 - 90 - 100



Stellina

materiale
BOPP/CAST 35/40/50 MY
colori
unico
dimensioni
variabili
misure h
30 - 35 - 40 - 45 - 50 80 - 85 - 90 - 95 - 100



Merry Christmas

materiale
BOPP/CAST 35/40/50 MY
colori
2 COLORI
dimensioni
variabili
misure h
30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 85

**NUOVO
stampa
double face**



Tannemaum

materiale
BOPP/CAST 40/50 MY
colori
unico
misure
vaso 10: cm 30x12 h 35+5 vaso 14/15 cm 50x16 h 50+5 vaso 14/15 cm 50x16 h 55+5



Christmas Time

materiale
CAST 40/50 MY
colori
unico
misure
vaso 12: cm 42x14 h 40+5 vaso 17/18: cm 55x19 h 57+3



Poinsettia

materiale
BOPP/CAST 35/40/50 MY
colori
2 COLORI
misure
vaso 10/11: cm 30x12 h 30+5 vaso 14: cm 42x15 h 45+5



Cristalli

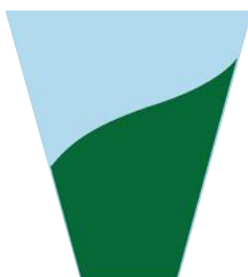
materiale
BOPP/CAST 35/40/50 MY
colori
2 COLORI
misure
vaso 8: cm 26x9 h 30+5 vaso 13/14: 46x15 h 50+5 vaso 18/19: 59x21 h 70+5



Trees and Lights

materiale
CAST 40/50 MY
colori
unico
misure
vaso 16/17: cm 55x19 h 60+5 vaso 16/17: cm 55x19 h 65+5 vaso 17/18: cm 60x20 h 75+5

Coprivaso



materiale
BOPP/CAST 35/40/50 MY
colori
4 COLORI
misure
Vaso 10: cm 32x12 h 35 Vaso 17: cm 45x19 h 35 Vaso 20: cm 45x22 h 70 Vaso 25: cm 47x27 h 70 Vaso 26: cm 53x28 h 70 Vaso 26: cm 53x28 h 80 Vaso 20: cm 52x22 h 80 Vaso 20: cm 52x22 h 100 Vaso 26: cm 58x28 h 100 Vaso 13/14: cm 46x15 h 50+5 Vaso 18/19: cm 59x21 h 70+5



Busta Vischio Tannemaum

materiale
BOPP/CAST 35/40 MY
colori
2 COLORI
FONDI METALLIZZATI
misure
cm 22,5x35 cm 30x45



BUSTE CALICE

MISURE DISPONIBILI



35-10-45

43-11-50

50-14-50



POSSIBILITA' DI PERSONALIZZARLE A RICHIESTA DEL CLIENTE.
VARI COLORI DISPONIBILI

novità

COPRIVASO "MARGHERITE"

MISURE DISPONIBILI



Ø 25

Ø 70

Ø 35

Ø 75

Ø 45

Ø 80

Ø 50

Ø 85

Ø 55

Ø 90

Ø 60

Ø 95

Ø 65

Ø 100



POSSIBILITA' DI PERSONALIZZARLE CON STAMPE E COLORI
VARI COLORI DISPONIBILI
 ANCHE METALLIZZATI • A RICHIESTA DEL CLIENTE.

BOBINE PER FIORISTI

MISURE DISPONIBILI



cm 80x40 mt.

misure
standard

cm 100x40 mt.

altre misure su richiesta



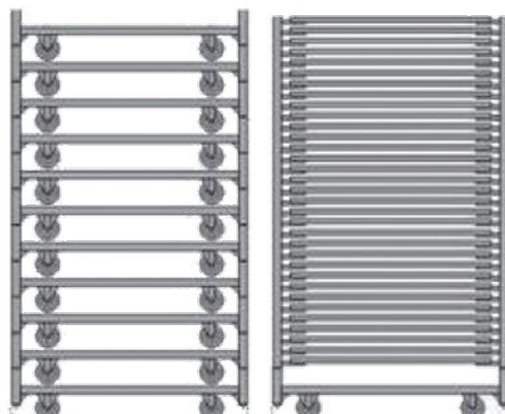
confezionamento piante e fiori

carrelli unistandard - conservanti - colori

CARRELLI UNISTANDARD



portata tot 400 kg



disponibile su ordinazione



Colonna

codice	misure h
FECOLU	cm 190

Prolunga

codice	misure h
FEPROU	cm 39
FEPROU67	cm 65

Ruote ricambio

codice	misure h
FERUO125F	fisse Ø 12,5
FERUO125S	sterzanti Ø 12,5

Piano

codice	misure l x L
FEPIAU	portata tot 60 kg cm 135 x 56,5
FEPIAUGDO	disponibile su ordinazione cm 71,5 x 56,5

Base con ruote

codice	misure l x L
FEBACA	portata tot 200 kg cm 135x56,5
FEBACAGDO	disponibile su ordinazione cm 71,5 x 56,5

Vasche per carrello

codice	misure l x L
FEVASU	cm 126 x 55,5 x 5

Legno per Piani

codice	descrizione
FEPIAULEG	ricambio piani/basi

CONSERVANTI

per fiori recisi trattamento post raccolta



Chrysal RVB

Codice	Conf.	specifico per
FICHRABV1	lt 5	Rose - Gerbere - Stative - Crisantemi Gypsophila



Chrysal Profes. 3 (Universale)

Codice	Conf.	specifico per
FICHRU	kg 5	Universale

COLORI e diluenti

Colori ad assorbimento

Codice	Quantità
FLCOLF2	kg 1

DISPONIBILE IN VARI COLORI



Diluyente per fiori 700M

Codice	Quantità
FLDILPCFLI	lt 20

13 prodotti fitosanitari



Fitofarmaci
Attrezzature per la
distribuzione dei
prodotti fitosanitari
Attrezzature
e prodotti per endoterapia



Agrofarmaci autorizzati dal
Ministero della Salute



Ministero della Salute

I prodotti fitosanitari riportati nel presente catalogo sono autorizzati dal ministero della salute. Usare i Prodotti Fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le istruzioni riportate sul prodotto. In particolare si richiama l'attenzione sulle frasi e sui simboli di pericolo, nonché ai consigli di prudenza riportati in etichetta.

È obbligatorio l'uso di idonei dispositivi di protezione individuale e di attrezzature di lavoro conformi. (D.Lgs. 81/2008 e SS.MM.).

Si raccomanda di fare sempre riferimento alla più recente etichetta ministeriale autorizzata.



In base alla normativa **CLP** i prodotti **fitosanitari** richiedono il possesso dell'autorizzazione per l'acquisto

La nostra Azienda distribuisce una vasta gamma di prodotti fitosanitari delle più qualificate case produttrici, come riportato di seguito:

prodotti e attrezzature per endoterapia



Centri antiveleni

BERGAMO Tel. 800 883 300
Azienda ospedaliera Papa Giovanni XXIII
Tossicologia clinica Dipartimento di farmacia
clinica e farmacologia - Piazza OMS 1

FIRENZE Tel. 055 7947819
Azienda ospedaliera universitaria Careggi -
U.O. Tossicologia medica -
Via Largo Brambilla 3

FOGGIA Tel. 800 183 459
Azienda ospedaliera universitaria
Ospedali riuniti- Viale Luigi Pinto 1

MILANO Tel. 02 66101029
Azienda ospedaliera Niguarda Ca' Grande
Piazza Ospedale Maggiore 3

NAPOLI Tel. 081 5453333
Azienda ospedaliera Antonio Cardarelli
III Servizio di anestesia e rianimazione
Via Antonio Cardarelli 9

PAVIA Tel. 0382 5921
Centro nazionale d'informazione

tossicologica - IRCCS Fondazione Salvatore
Maugeri Clinica del lavoro e della riabilitazione
Via Salvatore Maugeri 10

ROMA Tel. 06 49978000
Policlinico Umberto I
PRGM tossicologia
d'urgenza - Viale del Policlinico 155

ROMA Tel. 06 3054343
Policlinico Agostino Gemelli
Servizio di tossicologia clinica
Largo Agostino Gemelli 8

ROMA Tel. 06 68591
Ospedale pediatrico Bambino Gesù
Dipartimento emergenza e accettazione DEA
Piazza Sant'Onofrio 4

VERONA Tel. 800 011 858
Azienda ospedaliera universitaria integrata
(AOUI) di Verona Sede di Borgo Trento
Piazzale Aristide Stefani 1



pompe irrorazione

ALTRI
modelli
disponibili a
RICHIESTA

Carriole MM
motore a scoppio
o elettrico
(monofase o trifase)

capacità

50 lt

70 lt

120 lt



Carriole a batteria
STOCKER

codice capacità

FEPOP301 40 lt

FEPOP302 60 lt

FEPOP303 80 lt

FEPOP304 100 lt



Pompa Volpi V-Black Komfort

codice capacità descrizione

IRPOMVOF12 12 lt pompante in plastica serbatoio in plastica con lancia

IRPOMVOF16 16 lt pompante in plastica serbatoio in plastica con lancia



Pompa Volpi - Ottone

codice capacità descrizione

IRPOMV012 12 lt pompante ottone serbatoio in ABS con lancia ottone

IRPOMV016 15 lt pompante ottone serbatoio in ABS con lancia ottone



Pompe a spalla elettriche
Stocker - Volpi

codice capacità Articolo

IRPOVITA 12 lt VOLPI V-BLACK VITA - 5 BAR

IRPOVI16 16 lt VOLPI V-BLACK VITA - 5 BAR

FEPOMELEL 15 lt VOLPI ELETTLITHIUM - 10 BAR

IRPOV168 16 lt VOLPI ELITE PISTON PUMP - 8 BAR

FEPOPST 10 lt STOCKER 238 - 2,5 BAR

FEPOPST12 12 lt STOCKER 239 - 2,5 BAR

FEPO225 12 lt STOCKER 225 LI - ION - 5 BAR

FEPO229 15 lt STOCKER 229 - LI - ION - 5 BAR



tubi



Tubo a pressione Spray 50

codice descrizione

TUPRESI508 50 Atm Ø 8 x 100 mt

TUPRESI5010 50 Atm Ø 10 x 100 mt



Tubo a pressione Spray 80

codice descrizione

TUPRESI808 80 Atm Ø 8 x 100 mt

TUPRESI8010 80 Atm Ø 10 x 100 mt

Solfatore
a zaino

codice capacità tipo

IRSOLZS 6 kg manuale

IRSOLELE 6 kg elettrico



Soffietto Mistral

codice capacità

IRSOFRIT 1,5 kg



prodotti fitosanitari

attrezzature per la distribuzione dei prodotti fitosanitari

lance

Lancia a leva
Alte pressioni

codice	lunghezza
IRLALAP	25 cm
IRLANLAP	60 cm

Lancia a manopola
Alte pressioni

codice	lunghezza
IRLMAP25	30 cm
IRLMAP60	60 cm

Lancia a Pistola
art.178

codice
IRLAGAP

Lancia Mitra
pesante

codice
IRLMPV



Pulmipur
M3000
micronizzatore

codice
IRPULVOP

Lanca rossa
art. 179
Alte pressioni

codice
IRLA179

pompe

Pompa Volpitech

codice	capacità
IRPOMTE6	6 lt
IRPOMZ12	12 lt

UTILIZZABILI ANCHE PER GLI ACIDI



Pompa GARDEN

codice	capacità
IRPOMV06	6 lt
IRPOMV08	8 lt



Pompa DEA

codice	capacità
IRPOMDE	2 lt





direttore commerciale
Franco Di Vita ✉ franco@agrariadivita.it

commerciale

- Simone Rosellini
+39 338 7391537
✉ simone@agrariadivita.it
- Valentina Di Vita
+39 339 5365220
✉ valentina@agrariadivita.it
- Martina Di Vita
+39 338 4042661
✉ martina@agrariadivita.it

commerciale settore serre e impianti di irrigazione

- Massimo Niccolai
+39 333 4303453
✉ massimo@agrariadivita.it

amministrativo

- Valentina Di Vita
✉ valentina@agrariadivita.it
- Martina Di Vita
✉ martina@agrariadivita.it
- Benedetta Di Vita
✉ benedetta@agrariadivita.it

logistica

- Sara Cianchi
✉ sara@agrariadivita.it

Servizio on line - Spedizione merci

- Mirko Giuntoli
✉ mirko@agrariadivita.it
- Federico Bini
✉ federico@agrariadivita.it

Servizio tecnico - Dottori Agronomi

Dr. Vittorio Evangelisti
Dr. Alberto Lanzi
Dr. Jacopo Fogli

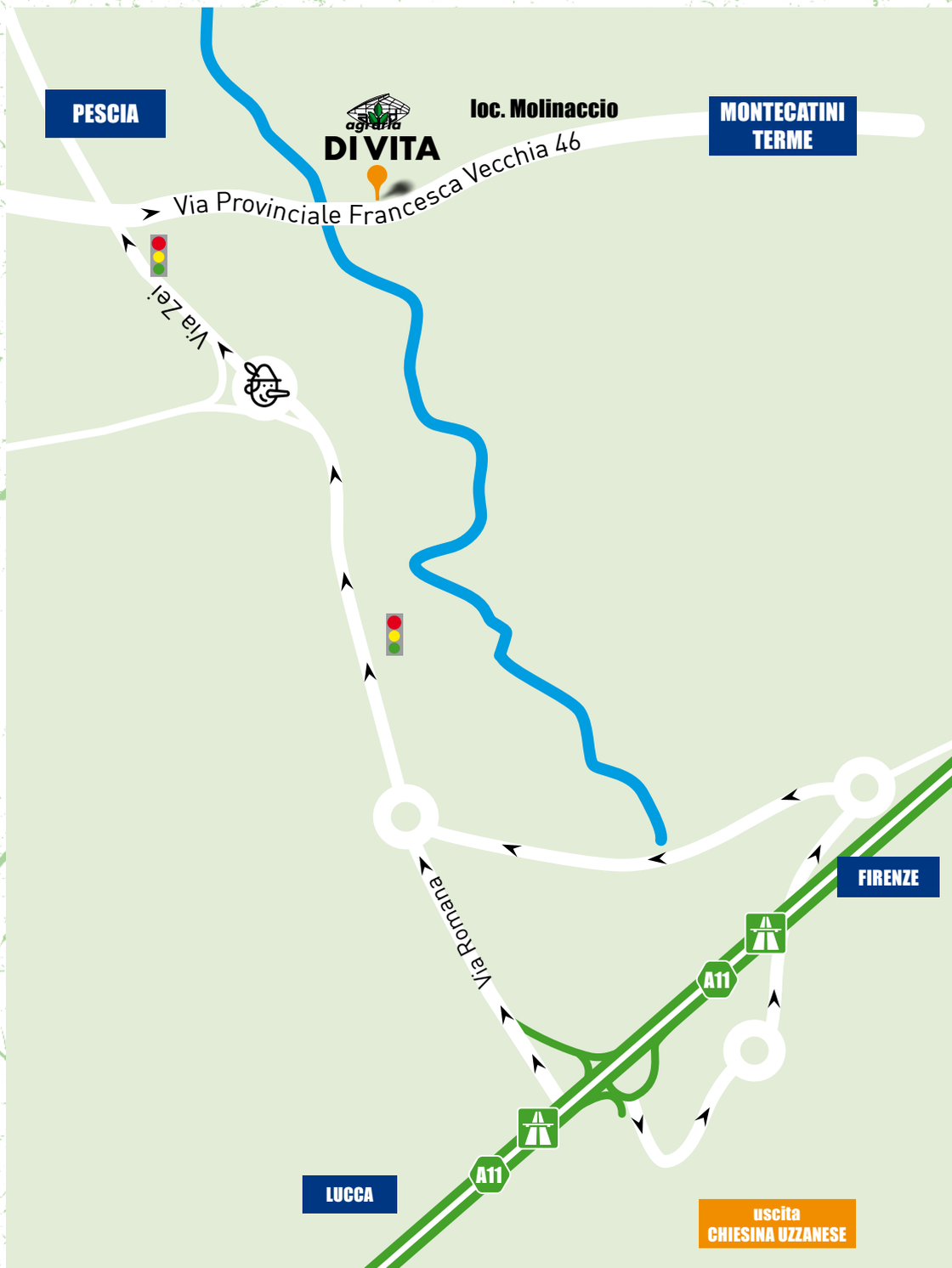
☎ Tel. WhatsApp +39 0572 452119
Cell. +39 338 4042661

🛒 www.agrariadivita.it

✉ info@agrariadivita.it

📘 📷 Facebook e Instagram
AGRARIADIVITA





Via Francesca Vecchia, 46
51017 Loc. Molinaccio
Pesca **PISTOIA**

Tel. +39 0572 452119 - WhatsApp +39 0572 452119
info@agrariadivita.it · www.agrariadivita.it

  **AGRARIADIVITA**