

Nutry Hobby®

Concimi e Terricci Natura e Qualità

PER ORTI - GIARDINI - AGRICOLTURA

Grandi
risultati



solo
materie prime
professionali

Naturali



VitaVerde®
PER LE TUE NATURALI PASSIONI

Nutry Hobby®

Concimi e Terricci Natura e Qualità

CONCIMI

LINEA VIGOR	pag. 1
LINEA CLASSICI	pag. 11

TERRICCI

LINEA GIARDINO (sacconi e sfusi)	pag. 20
LINEA UNIVERSALI (sacchi)	pag. 24
LINEA SPECIFICI	pag. 30

VARIE

PACCIAMATURA E AMMENDANTI	pag. 32
---------------------------------	---------



VitaVerde®
PER LE TUE NATURALI PASSIONI

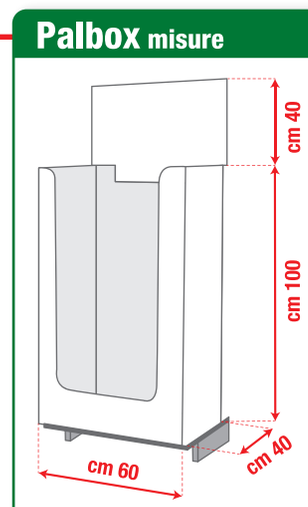
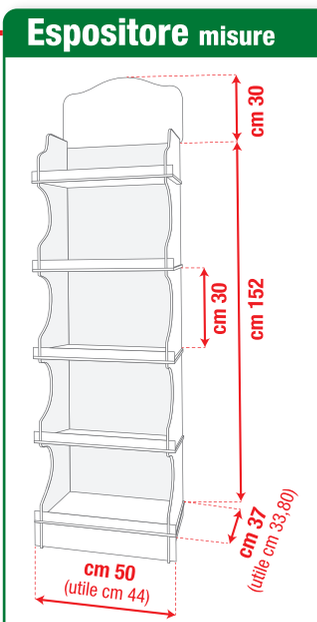
Linea Concimi **VIGOR**

Nutry Hobby[®]

Concimi Natura e Qualità

La linea Vigor è composta da concimi di **altissima qualità**.

Contengono azoto ad azione prolungata o a cessione programmata, fosforo ad alta solubilità e potassio da solfato o da nitrato; la granulazione è ben curata, con granuli uniformi e puliti. Tutta la linea ha una **notevole valenza tecnica**, riscuotendo già molto successo nell'impiego professionale specialistico.



VIGORPRATO

CONCIMI PROFESSIONALI PER TAPPETI ERBOSI



VIGORPRATO è una linea di concimi professionali di qualità con **azoto a cessione programmata per 3-4 mesi** (tecnologia Multicotech - MCT) ed il **potassio da nitrato, assorbito meglio e più velocemente dalle radici, rispetto agli altri tipi di potassio.**

Tutti gli elementi sono **altamente puri e solubili.**

I Vigorprato sono inoltre ben lavorati e senza polvere, impurità spesso nociva sia per il prato che per l'operatore.

La linea VIGORPRATO è composta da 5 prodotti, per coprire tutte le necessità del tappeto erboso, nella varie fasi vitali e stagionali:

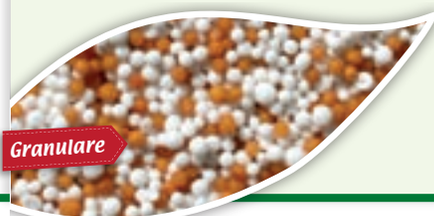
- UNIVERSALE
- ANTISTRESS
- STARTER
- SUPERANTISTRESS
- MANTENIMENTO

VIGORPRATO UNIVERSALE TAPPETI ERBOSI



• per tutte le stagioni e la semina

Il VIGORPRATO UNIVERSALE ha ben 8 unità di azoto a cessione programmata per 3-4 mesi. Può essere utilizzato sia all'impianto che nelle fasi successive. Il VIGORPRATO UNIVERSALE conferisce al prato un verde intenso per lunga durata, consentendo un ridotto numero di applicazioni durante l'anno. È ottimo anche per siepi e piante ornamentali.



Granulare

Tenori analitici

CONCIME MINERALE COMPOSTO NPK 15-10-12	
Azoto (N) Totale	15%
di cui Azoto (N) Nitrico	3,3%
Azoto (N) Ammoniacale	3,7%
Azoto (N) Ureico	8%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	10%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	9%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	12%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	2%
Ossido di Magnesio (MgO)	1,4%
solubile in acqua	

- BASSO TENORE IN CLORO
- AGENTE RICOPRENTE: MCT

Dosi

TAPPETI ERBOSI	Kg 3-5 per 100 mq
SIEPI	Kg 5-15 per 100 metri lineari secondo l'altezza
PIANTE ORNAMENTALI	Kg 0,2-2 per pianta secondo la grandezza

Confezioni			
5 Kg	40 pz	120 pz	
25 Kg	---	1500 Kg	

VIGORPRATO STARTER

TAPPETI ERBOSI



▪ per l'impianto e la rigenerazione

Il VIGORPRATO STARTER ha un alto contenuto di fosforo, ad altissima solubilità, per cui è particolarmente indicato per la semina, la trasemina e la rigenerazione dei prati, favorendone l'attecchimento e la radicazione. Il VIGORPRATO STARTER inoltre, è ottimo per il trapianto del prato a rotoli.

Tenori analitici

CONCIME MINERALE COMPOSTO NPK 13-20-8	
Azoto (N) Totale	13%
Azoto (N) Nitrico	2,2%
Azoto (N) Ammoniacale	4,6%
Azoto (N) Ureico	6,2%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	20%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	18%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	8%

- A BASSO TENORE DI CLORO
- AGENTE RICOPRENTE: MCT

Confezioni		
5 Kg	40 pz	120 pz
25 Kg	---	1500 Kg



Dosi

TAPPETI ERBOSI:

PER USO ORNAMENTALE Kg 3-5 per 100 mq.
 PER USO SPORTIVO Kg 4-5 per 100 mq.

VIGORPRATO MANTENIMENTO

TAPPETI ERBOSI



▪ per la primavera e l'estate

Il VIGORPRATO MANTENIMENTO è studiato per ottenere un tappeto erboso di qualità con un colore verde intenso e duraturo nel tempo. Il risultato è garantito dall'elevato contenuto di azoto a cessione programmata (14 unità) e dall'azoto immediatamente disponibile (12 unità) bilanciati con fosforo e potassio. Il VIGORPRATO MANTENIMENTO è particolarmente adatto per l'uso professionale e sportivo.

Tenori analitici

CONCIME MINERALE COMPOSTO NPK 26-9-10	
Azoto (N) Totale	26%
Azoto (N) Nitrico	5,7%
Azoto (N) Ammoniacale	6,3%
Azoto (N) Ureico	14%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	9%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	8%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	10%

- A BASSO TENORE DI CLORO
- AGENTE RICOPRENTE: MCT

Confezioni		
25 Kg	---	1500 Kg



Dosi

TAPPETI ERBOSI:

PER USO ORNAMENTALE Kg 3-5 per 100 mq.
 PER USO SPORTIVO Kg 4-5 per 100 mq.

VIGORPRATO ANTISTRESS

TAPPETI ERBOSI



▪ *da fine estate fino all'autunno e all'inverno*

A rendere speciale il VIGORPRATO ANTISTRESS è l'alto contenuto di potassio da nitrato, che conferisce al prato una maggiore resistenza alle malattie, al caldo ed al freddo. Il VIGORPRATO ANTISTRESS, inoltre, riduce la velocità di crescita, quindi il numero di sfalci.

Tenori analitici

CONCIME MINERALE COMPOSTO NPK 14-10-21

Azoto (N) Totale	14%
Azoto (N) Nitrico	6%
Azoto (N) Ammoniacale	2%
Azoto (N) Ureico	6%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	10%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	9%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	21%

- A BASSO TENORE DI CLORO
- AGENTE RICOPRENTE: MCT

Confezioni		
	5 Kg	40 pz
	25 Kg	120 pz
		1500 pz



Dosi

TAPPETI ERBOSI:

PER USO ORNAMENTALE	Kg 3-5 per 100 mq.
PER USO SPORTIVO	Kg 4-5 per 100 mq.

VIGORPRATO SUPERANTISTRESS

TAPPETI ERBOSI



▪ *per periodi di maggiore stress*

Il VIGORPRATO SUPERANTISTRESS aumenta la resistenza alle condizioni estreme di temperature: elevate nel periodo estivo, basse nel periodo invernale. L'elevatissimo titolo di potassio (36 unità) riduce la velocità di crescita, quindi il numero di sfalci. Il VIGORPRATO SUPERANTISTRESS è particolarmente adatto per l'uso professionale e sportivo.

Tenori analitici

CONCIME MINERALE COMPOSTO NK 18-36

Azoto (N) Totale	18%
di cui Azoto (N) Nitrico	10%
Azoto (N) Ureico	8%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	36%

- A BASSO TENORE DI CLORO
- AGENTE RICOPRENTE: MCT

Confezioni		
	25 Kg	1500 Kg



Dosi

TAPPETI ERBOSI:

PER USO ORNAMENTALE	Kg 2-3 per 100 mq.
PER USO SPORTIVO	Kg 3-4,5 per 100 mq.

VIGORFIORI S

PIANTE FIORITE E ORNAMENTALI IN VASO E FIORIERA



- **risultati eccezionali**
- **cessione programmata per 5-6 mesi**
- **con sequestrene**

Il VIGORFIORI S è un concime di alta qualità per piante fiorite ed ornamentali in vaso e fioriera. È caratterizzato da un vistoso effetto iniziale e da una cessione programmata per 5-6 mesi. Conferisce alla pianta forza, colore ed una fioritura lunga e rigogliosa. Contiene 2 chelati di ferro (sequestrene e ferrene) con alto e persistente effetto rinverdente.



Granulare

Confezioni			
0,5 Kg	20 pz	---	---
1,3 Kg	12 pz	75 pz	---
4 Kg	---	40 pz	120 pz

Tenori analitici

CONCIME CE NPK (Mg) 15-9-14 (3) con ferro (Fe)
 Azoto (N) Totale 15%
 Azoto (N) Nitrico 4%
 Azoto (N) Ammoniacale 2%
 Azoto (N) Ureico 9%
 Anidride Fosforica (P₂O₅) 9%
 solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua
 Anidride Fosforica (P₂O₅) 8%
 solubile in acqua
 Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua 14%
 Ossido di Magnesio (MgO) Totale 3%
 Ossido di Magnesio (MgO) 2,5%
 solubile in acqua
 Ferro (Fe) solubile in acqua 0,25%
 Ferro (Fe) 0,25%
 chelato con [o-o] EDDHA. Agente chelante [o-o] EDDHA.
 Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata 4-10. per uso orticolo.

- A BASSO TENORE DI CLORO
- AGENTE RICOPRENTE: MCT
- CONTIENE IL SEQUESTRENE LIFE ORIGINALE SYNGENTA
- CONTIENE UN COLLANTE VEGETALE PER AMALGAMARE MEGLIO I GRANULI COL TERRICCIO

Dosi

SU VASO E FIORIERA gr 2-5 per litro di contenuto secondo la sensibilità della pianta
A TERRA gr 50-100 per mq secondo la sensibilità della pianta

VIGORFIORI FLOW

FIORI E PIANTE VERDI



- **risultati rapidi e vistosi**
- **completo di numerosi nutrienti**
- **con alghe brune**

Il VIGORFIORI FLOW è un concime completo di altissima qualità, ad effetto pronto e rinverdente, con ferro e microelementi, ad alta assimilabilità. La presenza di alghe marine ed altri fattori di crescita, migliora la radicazione, la crescita e la fioritura.



Liquido

Confezioni			
500 ml	18 pz	---	---

Tenori analitici

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK 6-6-6
 in sospensione con microelementi
 AZOTO (N) Totale 6%
 AZOTO (N) Organico 1%
 AZOTO (N) Nitrico 1%
 AZOTO (N) Ureico 4%
 ANIDRIDE FOSFORICA (P₂O₅) Totale 6%
 ANIDRIDE FOSFORICA (P₂O₅) 6%
 solubile in acqua e citrato ammonico neutro
 OSSIDO DI POTASSIO (K₂O) 6%
 solubile in acqua
 Boro (B) solubile in acqua 0,01%
 Ferro (Fe) solubile in acqua 0,1%
 Ferro (Fe) chelato con EDTA ... 0,1%
 Zinco (Zn) solubile in acqua 0,04%
 Zinco (Zn) chelato con EDTA .. 0,04%
 Carbonio (C) organico di origine biologica 4,5%
 Agente chelante: EDTA
 Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4-10.
 CONCIMI MINERALI: urea, potassio nitrato, concime PK.
 MATRICI ORGANICHE: borlanda fluida, estratto di lievito contenente alghe brune.

- A BASSO TENORE DI CLORO

Dosi

PRIMO UTILIZZO 1 tappo (30 ml) in 2 litri d'acqua.
UTILIZZI SUCCESSIVI 1 tappo (30 ml) in 3 litri di acqua.
 In estate ripetere l'utilizzo ogni 15 gg;
 in inverno ripetere ogni 20 gg.

FERRENE

RINVERDENTE UNIVERSALE



250 g



- **ferro chelato granulare**
- **effetto pronto e prolungato**

Il FERRENE, a base di ferro chelato, è dotato di un pronto effetto, per un rapido rinverdimento, e di una durata per tutto il ciclo vegetativo delle piante trattate. Oltre ad essere curativo, è adatto e consigliabile anche per trattamenti preventivi di tutte le colture, in particolare per quelle più a rischio di clorosi ferrica: agrumi, viti, piante da frutta, piante acidofile, magnolie, ecc.



Pellet

Confezioni



250 gr



12 pz



Tenori analitici

CONCIME CE NK 3.15 con Ferro (Fe)	
Azoto (N) Totale	3%
di cui Azoto (N) Nitrico	3%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	15%
Ferro (Fe) solubile in acqua	2,5%
Ferro (Fe) chelato con [o-o] EDDHA	2,5%
Agente chelante [o-o] EDDHA	
Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 3-11.	

- **MISCIBILE CON I COMUNI CONCIMI**

Dosi

COLTURE IN VASO	gr 3-5 per ogni 10 litri di terriccio di contenuto
COLTURE A TERRA	gr 5-10 per mq

VIGORAGRUMI

AGRUMI E ACIDOFILE



1 Kg



- **altamente rinverdente**
- **più fiori e frutti di qualità**
- **cessione programmata 5/6 mesi**

Il VIGORAGRUMI è un concime speciale per limoni, agrumi vari e piante acidofile. Ha un ottimo pronto effetto ed una durata di 5/6 mesi. Contiene 2 chelati di ferro (sequestrene e ferrene) con alto e persistente effetto rinverdente. Conferisce alla pianta vigoria e robustezza con notevole produzione di frutti e fiori di qualità.



Granulare

Confezioni



1 kg



12 pz



Tenori analitici

CONCIME CE NPK (Mg) 15-9-14 (3) con ferro (Fe)	
Azoto (N) Totale	15%
Azoto (N) Nitrico	4%
Azoto (N) Ammoniacale	2%
Azoto (N) Ureico	9%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	9%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	8%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	14%
Ossido di Magnesio (MgO) Totale	3%
Ossido di Magnesio (MgO)	2,5%
solubile in acqua	
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,25%
Ferro (Fe) chelato con [o-o] EDDHA	0,25%

- **A BASSO TENORE DI CLORO**
- **AGENTE RICOPRENTE: MCT**
- **CONTIENE IL SEQUESTRENE LIFE ORIGINALE SYNGENTA**
- **CONTIENE UN COLLANTE VEGETALE PER AMALGAMARE MEGLIO I GRANULI COL TERRICCIO**

Dosi

AGRUMI	SU VASO E FIORIERA	gr 5 per litro di contenuto
	A TERRA	gr 100-500 per pianta secondo la grandezza
ACIDOFILE	SU VASO E FIORIERA	gr 2-4 per litro di contenuto. Per pianta piccola dose minima.
	A TERRA	gr 50-100 per mq secondo la grandezza delle piante

SANEEM

UNIVERSALE - SPECIALE ORTAGGI



- azione naturale contro gli insetti del terreno
- concime completo organo-minerale

Il SANEEM è un concime completo e naturale per ortaggi, frutta e giardini; si caratterizza dalla massiccia presenza di pannelli di Neem. Il Neem è un frutto oleario di un grande albero asiatico. Ha un notevole effetto naturale contro gli insetti ed i parassiti del terreno. Il SANEEM consente piante sane e robuste e raccolti abbondanti e saporosi.



Confezioni

Confezione	1 Kg	4 Kg	20 Kg
12 pz	---	---	1200 kg
---	---	---	---
---	---	---	---

Tenori analitici

CONCIME ORGANO-MINERALE NK (S) 4-10 (9)
 Azoto (N) Totale 4%
 Azoto (N) Organico 4%
 Anidride fosforica (P2O5) Totale 4%
 solubile in acidi minerali
 Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua 10%
 Anidride Solforica (SO₂) solubile in acqua 9%
 Carbonio (C) organico di origine biologica 18%
 CONCIMI MINERALI: Solfato di potassio.
 MATRICI ORGANICHE: pannelli, farina di carne, farina d'ossa.
CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
 MATERIE PRIME: pannelli, farina di carne, farina d'ossa, solfato di potassio ottenuto da sale grezzo di potassio mediante un processo di estrazione fisica.

- A BASSO TENORE DI CLORO
- IL PANNELLO DI NEEM È QUELLO CHE RIMANE DAL FRUTTO DEL NEEM DOPO L'ESTRAZIONE DELL'OLIO, DA CUI SI RICAVA IL NOTO INSETTICIDA BIOLOGICO SISTEMICO AZADIRACTINA

Dosi

A TERRA gr 100-200 per mq in base alle esigenze nutrizionali della coltura (ortaggi, piante da frutta, ornamentali).
SU VASO E FIORIERA . . . gr 5-10 per litro di contenuto del vaso, secondo la sensibilità della pianta e la grandezza del vaso stesso.

NEEMOIL

UNIVERSALE - SPECIALE ORTAGGI



- azione naturale contro gli insetti
- uso fogliare e radicale
- azione sistemica

È nota l'azione del Neem contro la maggior parte degli insetti. L'olio di Neem, irrorato sulla pianta o dato in fertirrigazione, viene assorbito facilmente, distribuendosi su tutta la pianta (azione sistemica) ed è adatto per tutte le colture (ortaggi, frutta e giardini).



Confezioni

Confezione	250 ml	12 pz
---	---	---

OLIO DI NEEM

Melia Azadirachta seed oil*
 Polysorbate 85
 * da agricoltura biologica

- IL NEEMOIL È ESTRATTO DAL FRUTTO DELL'ALBERO DI NEEM (MELIA AZADIRACHTA, DI ORIGINE ASIATICA) PER SPREMITURA MECCANICA A FREDDO, ED È UN PRODOTTO COMPLETAMENTE NATURALE E BIOLOGICO. DALL'OLIO DI NEEM SI RICAVA IL NOTO INSETTICIDA BIOLOGICO SISTEMICO AZADIRACTINA.

Dosi

PER IRRORAZIONE FOGLIARE . . . 100-140 ml per 10 litri d'acqua.
IN FERTIRRIGAZIONE 250 ml per 100 mq di terreno coltivato, diluito nell'acqua di irrigazione.

BIOVIGOR

UNIVERSALE - SPECIALE ORTAGGI



- **concime completo organo-minerale**
- **previene malattie apparato radicale**
- **rivitalizza il terreno**

Il BIOVIGOR è un concime organico, completo, consentito in agricoltura biologica e adatto per tutte le colture, in particolare per gli ortaggi. È ricco di batteri e funghi utili a sviluppare le naturali difese delle piante contro le malattie dell'apparato radicale. Il BIOVIGOR inoltre, attiva e rivitalizza il terreno e la pianta stessa.



Pellet

Confezioni

	4 Kg	40 pz	120 pz
	25 Kg	---	1625 Kg

Tenori analitici

CONCIME ORGANICO NP

Miscela di concimi organici NP

Azoto (N) Organico	3%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) Totale	3%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	8%
Carbonio Organico (C) di origine biologica	22%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

MATERIE PRIME: letame essiccato, pollina essiccata non proveniente da allevamenti industriali, panelli, borlanda essiccata da melasso di barbabietola non estratta con sali ammoniacali.

Prodotto ottenuto unicamente da concimi organici NP+N "consentiti in agricoltura biologica".

INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI

Contenuto in micorrize	0,005%
Contenuto in batteri della rizosfera	1x10 ⁷ UFC/g
Contenuto in trichoderma	1x10 ⁵ UFC/g

Dosi

ORTI	Kg 10-20 per 100 mq
FRUTTA E VITE	Kg 10-15 per 100 mq
OLIVO	Kg 1-3 per pianta secondo la grandezza
GIARDINI	Kg 10-20 per 100 mq
FIORI E PIANTE IN VASO	Gr 5-10 per litro di contenuto

AGRISTIMOL PLUS

FIORI E ORTAGGI



- **rinverdente, stimolante e fertilizzante**
- **uso fogliare e radicale**
- **con alghe brune**

L'AGRISTIMOL PLUS fornisce azoto organico, magnesio, ferro chelato, aminoacidi, vitamine, fitormoni naturali, alginati, betaine ed altri attivatori naturali derivanti dalle alghe e dal camiccio. Incrementa la fotosintesi ed i processi biologici della pianta; aiuta il superamento di stress idrici e sbalzi termici; migliora l'allegagione e la formazione di frutti.



Liquido

Confezioni

	1 kg	12 pz	---
--	------	-------	-----

Tenori analitici

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Miscela di concimi organici azotati fluida (Mg 2) con ferro (Fe)

AZOTO (N) Totale	5%
AZOTO (N) Organico	5%
Carbonio (C) organico di origine biologica	14%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2%
Ferro (Fe) solubile in acqua	1%

Ferro (Fe) chelato con EDTA... 1%

Agente chelante: EDTA. Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 3-10.

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.

Conservare a temperatura compresa tra 5°C e 40°C.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

MATERIE PRIME: camiccio fluido in sospensione con concentrazione massima in mg/kg di sostanza secca di CrVI = non rilevabile, estratto fluido di lievito contenente alghe brune ottenuto tramite estrazione con acqua o soluzione acida e/o alcalina, solfato di magnesio solo di origine naturale, chelato di ferro (EDTA). Prodotto ottenuto unicamente a partire dai concimi organici azotati fluidi "Consentiti in agricoltura biologica".

Dosi

FIORI	ml 150-200 x hl	
ORTAGGI	ml 200-300 x hl	
PIANTE DA FRUTTA	ml 200-300 x hl	<i>fogliare</i>
PIANTE ORNAMENTALI	ml 200-300 x hl	

L'applicazione può essere ripetuta ogni 7-8 gg

Diluire nell'acqua di irrigazione... ml 300-600 x hl
L'applicazione può essere ripetuta ogni 10-20 gg. *irrigazione*

PRIMO UTILIZZO... 15 ml per lt
UTILIZZI SUCCESSIVI... 10 ml per lt
In estate ripetere ogni 15 gg, in inverno ogni 20 gg. *balconi*

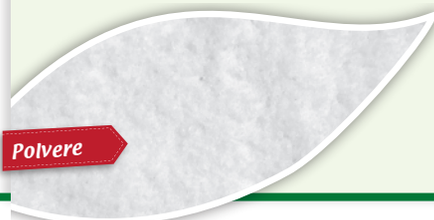
AGRISOL 20

FIORI E ORTAGGI



- **completo e perfettamente idrosolubile**
- **materie prime purissime**
- **uso fogliare e radicale**

AGRISOL 20 fornisce una nutrizione completa, durante tutte le fasi fenologiche della pianta, per ottenere produzioni elevate e di massima qualità. Il formulato contiene una concentrazione mirata di microelementi cationici in forma chelata con EDTA. Ottimo anche per fiori e piante. Ha pH acido, bassa salinità e non contiene urea.



Confezioni

	1 Kg	12 pz	---
	5 Kg	---	---

Tenori analitici

CONCIME MINERALE NPK

Azoto (N) Totale	18%
di cui Azoto (N) Nitrico	9,9%
Azoto (N) Ammoniacale	8,1%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	18%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride fosforica (P ₂ O ₅)	18%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	18%
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	1%
Boro (B) solubile in acqua	0,01%
Rame (Cu) solubile in acqua	0,02%
Rame (Cu) chelato con EDTA	0,02%
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,05%
Ferro (Fe) chelato con EDTA	0,05%
Manganese (Mn) solubile in acqua	0,05%
Manganese (Mn) chelato con EDTA	0,055%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,001%
Zinco (Zn) solubile in acqua	0,02%
Zinco (Zn) chelato con EDTA	0,02%

• A BASSO TENORE DI CLORO

Dosi

PIANTE ORNAMENTALI	gr/hl 100-200
FIORI	gr/hl 100-200
ORTAGGI	gr/hl 200-300
PIANTE DA FRUTTA	gr/hl 200-300
IN FERTIRRIGAZIONE	Kg 1,5-3 per 100 mq

VIGORFER

ORTI - GIARDINI - PIANTE IN VASO



- **concime universale**
- **risultati eccezionali**
- **con guano del cile**
- **effetto prolungato**

Il VIGORFER, speciale per orti e giardini, ha un'efficacia eccezionale su tutte le colture. Prodotto ricco e completo, ha tra i suoi componenti il guano del Cile (eccellente materia prima naturale) ed i microelementi. Ha un'azione prolungata nel tempo e dà alla pianta vigore e colorazione intensa; nell'orto si ottiene un raccolto abbondante e saporoso. Ottimo anche per fiori e piante, in vasi e fioriere.



Confezioni

	1 Kg	12 pz	---	---
	5 Kg	---	40 pz	120 pz
	10 Kg	---	---	60 pz
	25 Kg	---	---	1500 Kg

Tenori analitici

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK (Mg-S) 10-8-12 (2-12) con microelementi - A BASSO TENORE DI CLORO

Azoto (N) Totale	10%
Azoto (N) Organico	2%
Azoto (N) Nitrico	1%
Azoto (N) Ammoniacale	6%
Azoto (N) Ureico	1%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) Totale	8%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	8%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	6%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	12%
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	2%
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	12%
Boro (B) Totale	0,01%
Ferro (Fe) Totale	0,5%
Manganese (Mn) Totale	0,1%
Zinco (Zn) Totale	0,01%
Carbonio Organico (C) di origine biologica	7,5%
CONCIMI MINERALI: solfato ammonico, urea, solfato potassico, concime NP 18-46 (fosfato biammonico), perfosfato semplice, borato di sodio, solfato di ferro, solfato di manganese, solfato di zinco. COMPONENTI ORGANICHE: cuoio e pelli idrolizzati, guano.	

Dosi

ORTI	Kg 6-10 per 100 mq
GIARDINI	Kg 5-10 per 100 mq
FIORI E PIANTE IN VASO	Gr 2-4 per litro di contenuto
FRUTTA E VITE	Kg 5-8 per 100 mq



- **pronto effetto**
- **cessione programmata per 3-4 mesi**

Il VIGORMULTI è un concime di alta qualità, per orti, giardini e piante da frutta. È caratterizzato da un vistoso effetto iniziale e da una cessione programmata per 3-4 mesi, per merito dei granuli rivestiti da un'apposita membrana (MCT). Conferisce alla pianta forza, colore ed una notevole resa produttiva. Il VIGORMULTI è ottimo anche per tappeti erbosi.



Granulare

Confezioni

Confezioni		
 5 Kg	40 pz	120 pz
 10 Kg	---	60 pz

Tenori analitici

CONCIME MINERALE NPK Mg 16-11-16 (2)	
Azoto (N) Totale	16%
Azoto (N) Nitrico	4%
Azoto (N) Ammoniacale	4%
Azoto (N) Ureico	8%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	11%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	9,9%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	16%
Ossido Di Magnesio (MgO) Totale	2%
Ossido Di Magnesio (MgO)	1,4%
solubile in acqua	

- A BASSO TENORE DI CLORO
- AGENTE RICOPRENTE: MCT

Dosi

ORTI	Kg 5-8 per 100 mq
GIARDINI	Kg 5-8 per 100 mq
TAPPETI ERBOSI	Kg 3-5 per 100 mq
FRUTTA E VITE	Kg 4-6 per 100 mq



Linea Concimi **CLASSICI**

Nutry Hobby[®]
Concimi Natura e Qualità

La linea dei concimi Classici è composta prevalentemente da concimi tradizionali e si rivolge in particolare a colture più estensive e/o con minori esigenze nutrizionali. Le materie prime utilizzate provengono dai migliori produttori del mondo professionale. Inoltre, al momento dell'insacco, i prodotti vengono controllati e depolverizzati.



NITROFERT BLU

COLTURE ERBACEE ED ARBOREE DA FRUTTO



- **ottima granulazione e colorazione**
- **vero complesso**

Il NITROFERT BLU è un concime complesso di qualità per tutte le colture erbacee ed arboree da frutto. Ha il fosforo ad alta solubilità ed è completo di microelementi. Prodotto "complesso" in quanto in ogni chicco ci sono "tutti" gli elementi nutritivi.



Granulare

Confezioni			
5 Kg	80 pz	120 pz	
10 Kg	---	60 pz	
25 Kg	---	1500 Kg	

Tenori analitici

CONCIME MINERALE NPK (Ca-Mg-S) 10-6-15 (3-2-22) con attivatore, contenente fosfato naturale tenero parzialmente solubilizzato, con Boro (B), Rame (Cu), Molibdeno (Mo) e zinco (Zn).

Azoto (N) Totale	10%
Azoto (N) Nitrico	1%
Azoto (N) Ammoniacale	8%
Azoto (N) Ureico	1%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	6%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	2%
solubile unicamente in acidi minerali	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	5%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	15%
Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua	3%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	2%
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	22%
Boro (B) solubile in acqua	0,01%
Rame (Cu) solubile in acqua	0,001%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,001%
Zinco (Zn) solubile in acqua	0,01%
Attivatore: Estratti umici	0,5%

Dosi

COLTURE ERBACEE	Kg 800-1000 per ha prima della semina o del trapianto
COLTURE ARBOREE	Kg 600-800 per ha alla fine dell'inverno

NITROFERT UNIVERSALE

TUTTE LE COLTURE



- **equilibrato e completo**
- **con fosforo ad alta solubilità**

Il NITROFERT UNIVERSALE è un concime equilibrato e completo per una crescita ottimale di tutte le colture.



Granulare

Confezioni			
5 Kg	80 pz	120 pz	
10 Kg	---	60 pz	
25 Kg	---	1500 Kg	

Tenori analitici

CONCIME CE NPK 10-10-10	Azoto (N) Totale	10%
Azoto (N) Ammoniacale	4%	
Azoto (N) Ureico	6%	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	10%	
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua		
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	9%	
solubile in acqua		
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	10%	

Dosi

PIANTE DA FRUTTA E VITE	Kg 600-800 per ha
OLIVO	Kg 0,5-3 per pianta secondo la grandezza
CEREALI	Kg 300-500 per ha
ORTAGGI	Kg 800-1000 per ha

NITROFERT OLIVO

OLIVO



- **concime organo-minerale completo**
- **vero complesso**

Il NITROFERT OLIVO è un concime di fondo, completo e molto efficace per tutti i tipi di olivo. Contiene il boro, microelemento importante ai fini di una buona allegagione. Ottimo anche per ortaggi da foglia. Prodotto "complesso" in quanto in ogni chicco ci sono "tutti" gli elementi nutritivi.



Confezioni

25 Kg --- 1500 Kg

Tenori analitici

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK (CaO-SO₃)
con attivatore e Boro (B) 12-6-6 (3-26)

Azoto (N) Totale 12%

Azoto (N) Organico 1%

Azoto (N) Ammoniacale 11%

Anidride Fosforica (P₂O₅) Totale 6%

Anidride Fosforica (P₂O₅) 5%

solubile in citrato ammonico neutro e acqua

Anidride Fosforica (P₂O₅) 4%

solubile in acqua

Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua 6%

Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua 3%

Anidride Solforica (SO₃) solubile in acqua 26%

Carbonio Organico (C) di origine biologica 7,5%

Boro (B) solubile in acqua 0,01%

Attivatore: 0,5% estratti umici da leonardite, mezzo estraente KOH

COMPONENTI

CONCIMI MINERALI: perfosfato triplo, fosfato biammonico, solfato ammonico, cloruro potassico e boroetanolammina.

CONCIMI ORGANICI: gelatina idrolizzata per uso agricolo.

MATRICI ORGANICHE: torba.

Dosi

OLIVO Kg 3-6 per pianta a fine inverno

ORTAGGI DA FOGLIA Kg 800-1000 per Ha in pre-semina o pre-trapianto.

NITROFERT FRUTTA E VITE

FRUTTA - VITE ORTAGGI



- **concime organo-minerale completo**
- **azione prolungata**
- **vero complesso**

Il NITROFERT FRUTTA E VITE è un organo-minerale di qualità, particolarmente indicato per le colture da frutto. Arricchito di estratti umici per aumentarne l'efficacia. Contiene inoltre l'azoto organico che completa e prolunga l'azione del prodotto. Ottimo anche per ortaggi da frutto. Prodotto "complesso" in quanto in ogni chicco ci sono "tutti" gli elementi nutritivi.



Confezioni

25 Kg --- 1500 Kg

Tenori analitici

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK (CaO-SO₃)
con attivatore 6-10-18 (5-12) ottenuto per granulazione

Azoto (N) Totale 6%

Azoto (N) Organico 2%

Azoto (N) Ammoniacale 4%

Anidride Fosforica (P₂O₅) Totale 10%

Anidride Fosforica (P₂O₅) 8%

solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua

Anidride Fosforica (P₂O₅) 6%

solubile in acqua

Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua 18%

Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua 5%

Anidride Solforica (SO₃) solubile in acqua 12%

Carbonio organico (C) di origine biologica 7,5%

Attivatore: 0,5% estratti umici da leonardite

COMPONENTI

CONCIMI MINERALI: solfato ammonico, cloruro potassico, perfosfato triplo, fosfato biammonico.

CONCIMI ORGANICI: gelatina idrolizzata per uso agricolo.

MATRICI ORGANICHE: torba.

Dosi

FRUTTETI Kg 500-700 per Ha a fine inverno

VIGNETI Kg 500-700 per Ha a fine inverno

ORTAGGI Kg 800-1000 per Ha prima della semina o del trapianto

NITROFERT 12-12-12

UNIVERSALE



25 Kg

- **equilibrato**
- **con fosforo ad alta solubilità**

Il NITROFERT 12-12-12 è un concime minerale equilibrato, adatto per quasi tutte le colture.

Tenori analitici

CONCIME CE NPK 12-12-12	
Azoto (N) Totale	12%
Azoto (N) Ammoniacale	5%
Azoto (N) Ureico	7%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	12%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	10,8%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	12%

Confezioni



25 Kg



1500 Kg



Granulare

Dosi

PIANTE DA FRUTTA E VITE	Kg 500-800 per Ha
OLIVO	Kg 0,5-3 per pianta secondo la grandezza
CEREALI	Kg 250-500 per Ha
ORTAGGI	Kg 700-1000 per Ha

NITROFERT 11-22-16 S

COLTURE PIÙ ESIGENTI DI FOSFORO E ZOLFO



25 Kg

- **con potassio da solfato**
- **con fosforo ad alta solubilità**

Il NITROFERT 11-22-16 S è un concime minerale di qualità, indicato per le colture e/o terreni più esigenti di fosforo e zolfo.

Tenori analitici

CONCIME CE NPK (S) 11-22-16 (13)	
Azoto (N) Totale	11%
di cui: Azoto (N) Ammoniacale	8,5%
Azoto (N) Ureico	2,5%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	22%
solubile in citrato ammonico neutro e acqua	
di cui: Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	19,8%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	16%
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	13%

• A BASSO TENORE DI CLORO

Confezioni



25 Kg



1500 Kg



Granulare

Dosi

ORTAGGI	Kg 500-800 per Ha
PIANTE DA FRUTTA E VITE	Kg 400-600 per Ha
CEREALI	Kg 200-400 per Ha



25
Kg

- **azione prolungata**
- **con fosforo ad altissima solubilità**

Il NITROFERT CEREALI è un concime organo-minerale di qualità per la semina di cereali e foraggere. È caratterizzato dalla doppia azione dell'azoto, pronta e prolungata.



Granulare

Confezioni



25 Kg





1500 Kg

Tenori analitici

CONCIME ORGANO-MINERALE NP 7-23

Azoto (N) Totale	7%
Azoto (N) Organico	2%
Azoto (N) Ammoniacale	5%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) Totale	23%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	23%
solubile in citrato ammonico neutro e acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	21,5%
solubile in acqua	
Carbonio Organico (C) di origine biologica	7,5%

CONCIMI MINERALI: concime NP (fosfato monoammónico)
COMPONENTI ORGANICHE: cuoio e pelli idrolizzati.

Dosi

GRANO, ORZO E CEREALI MINORI	Kg 200-400 per Ha
MAIS, SORGO E GIRASOLE	Kg 350-700 per Ha
FORAGGERE	Kg 300-500 per Ha



NITROPOT

NITRATO POTASSICO



- **per la pezzatura ed il sapore del frutto**
- **pronto effetto**

Il nitrato potassico è un concime ad alta solubilità e a prontissimo effetto. Particolarmente indicato per lo sviluppo del frutto e per esaltarne il sapore.

Tenori analitici

CONCIME CE NK	
Azoto (N) Totale	13%
di cui: Azoto (N) Nitrico	13%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	46%

Confezioni



5 Kg



80 pz



120 pz

Granulare



Dosi

Kg 2-3 per 100 mq

NITROCAL

NITRATO DI CALCIO



- **per la crescita della pianta**
- **pronto effetto**

Il nitrato di calcio è un concime con azoto a prontissimo effetto. Si utilizza quando le piante sono in difficoltà o se ne vuole accelerare la crescita. Ideale nei terreni carenti di calcio. Funziona anche a basse temperature.

Tenori analitici

CONCIME CE	
Azoto (N) Totale	15,5%
di cui: Azoto (N) Nitrico	14,4%
Azoto (N) Ammoniacale	1,1%
Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua	26,5%

Confezioni



5 Kg



80 pz



120 pz

Granulare



Dosi

Kg 2-3 per 100 mq

NITRAM

NITRATO AMMONICO



5 Kg

- *per la crescita della pianta*
- *pronto effetto*

Il nitrato ammonico è un concime ad alto titolo di azoto a pronto effetto. Si utilizza quando le piante sono in difficoltà o se ne vuole accelerare la crescita.

Tenori analitici

CONCIME CE	
Azoto (N) Totale	26%
di cui: Azoto (N) Nitrico	13%
Azoto (N) Ammoniacale	13%

Confezioni



5 Kg



80 pz



120 pz

Granulare



Dosi

Kg 2-3 per 100 mq

URAGRI

UREA AGRICOLA



4 Kg

- *per la crescita della pianta*
- *effetto semi-pronto*

L'urea agricola è un concime ad altissimo titolo di azoto ad effetto semi-pronto. Si utilizza quando le piante hanno bisogno di maggiore spinta.

Tenori analitici

CONCIME CE	
Azoto (N) Ureico	46%

Confezioni



4 Kg



80 pz



120 pz

Granulare



Dosi

Kg 1-2 per 100 mq

SOLFAM

SOLFATO AMMONICO



5 Kg

- **per la crescita della pianta**
- **effetto semi-pronto**

Il solfato ammonico è un concime azotato ad effetto semi-pronto, particolarmente indicato nei terreni ricchi di calcio. Si utilizza quando le piante hanno bisogno di maggiore spinta.

Tenori analitici

CONCIME CE	
EAzoto (N) Ammoniacale	20,6%
Anidride Solforica (SO ₂) solubile in acqua	58,0%

Confezioni



5 Kg



80 pz



120 pz

Microgranulare

Dosi

Kg 1,5-3 per 100 mq

CALCIOCIANAMIDE CONCIME E DISINFESTANTE



5 Kg

- **azione graduale**

CALCIOCIANAMIDE è un concime con azoto a cessione prolungata, ideale nei terreni carenti di calcio. Svolge un'azione di controllo sulle erbe infestanti e sui parassiti del terreno.

Tenori analitici

CONCIME CE	
Azoto (N) Totale	19,8%
di cui: Azoto (N) Nitrico	1,5%

Confezioni



5 Kg



80 pz



120 pz

Granulare

Dosi

Kg 3-5 per 100 mq

SOLFERRO

SOLFATO DI FERRO SCORREVOLE



5 Kg



- **anti-ingiallimento**
- **anti-muschio**

Il solfato di ferro è un concime ideale per la prevenzione della clorosi, per donare un verde brillante alle piante e per esaltarne i colori dei fiori. Ha un buon effetto antimuschio sui prati ornamentali. Il SOLFERRO è un prodotto "scorrevoles", che non impacca e non si scioglie in magazzino.

Tenori analitici

CONCIME CE

Ferro (Fe) solubile in acqua 18%

Confezioni



5 Kg



80 pz



120 pz

Polvere



Dosi

Kg 5-6 per 100 mq

FERROGRAN

SOLFATO DI FERRO GRANULARE



5 Kg



- **con microelementi**
- **anti-ingiallimento**
- **anti-muschio**

Il FERROGRAN granulare è composto da solfato di ferro e microelementi. È molto pratico e si usa per tutte le colture. Il FERROGRAN è ottimo per prevenire ingiallimenti dovuti a microcarenze. Ha inoltre una notevole azione antimuschio sui prati ornamentali.

Tenori analitici

CONCIME CE

Ferro (Fe) solubile in acqua 12%

Manganese (Mn) solubile in acqua 0,5%

Anidride Solforica (SO₂) solubile in acqua 35%

MATERIE PRIME: sale di ferro (solfato), sale di manganese (solfato).

Confezioni



5 Kg



80 pz



120 pz

Granulare



Dosi

Kg 5-8 per 100 mq



Prodotti di alta qualità in linea con le moderne tecniche di coltivazione dei tappeti erbosi e del giardinaggio. Le materie prime sono scelte dando priorità assoluta alla salubrità, escludendo a priori l'impiego di tutto ciò che possa essere minimamente rischioso per la pianta, per l'uomo e per l'ambiente. La nostra scrupolosa miscelazione, inoltre, ne garantisce l'omogeneità.

terrifici per TAPPETI ERBOSI, ORTI e GIARDINI, in SACCONI e SFUSI



pratomix

mix prato a rotoli

mix giardini pensili

terrificio conforme UNI 11235 coperture a verde





pratomix

SUBSTRATO PER TAPPETI ERBOSI ED ORTI

- *a base di materiali vulcanici*
- *alleggerisce i terreni compatti*
- *ottimo come letto di semina*

UTILIZZO: ottimo quale correttore dei terreni destinati ai tappeti erbosi sportivi o residenziali, ideale per le sabbature, per la formazione del letto di semina, per il riempimento delle griglie salvaprato, degli interstizi tra le mattonelle, delle buche e degli avvallamenti accidentali. Ottimo per alleggerire terreni compatti argillosi.

Ideale per i terreni destinati ad orti con l'aggiunta di sostanza organica.

CARATTERISTICHE: si distingue dai prodotti concorrenti per la qualità delle materie prime che rende il prodotto a granulometria omogenea, senza polvere e senza grumi, facilitandone la distribuzione.

COMPOSIZIONE

Pomice, lapillo.



■ sabbia di pomice
frazione 0-3 mm

■ sabbia di lapillo
frazione 0-3 mm

DATI TECNICI

pH: 6,50

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,6 MS
(rapporto di diluizione 1:1,5)

PESO MEDIO alla consegna: 850÷900 Kg/mc

PESO SATURO D'ACQUA: 1200÷1300 Kg/mc

GRANULOMETRIA: 0÷4 mm





mix prato a rotoli

SUBSTRATO PER TAPPETI ERBOSI

- **migliora di molto l'attecchimento ed evita i marciumi del prato a rotoli**
- **contiene fertilizzante a cessione programmata per 4 mesi**
- **contiene un prodotto ad azione fungicida e radicante**

UTILIZZO: si distribuisce prima di stendere il prato a rotoli, per uno spessore di 1÷3 cm.

CARATTERISTICHE: migliora l'attecchimento del prato a rotoli specie nel periodo estivo. Consente di livellare bene il terreno in modo da far aderire perfettamente il prato. Crea una zona asciutta ed areata sotto le radici in quanto è un ottimo drenante. Quello che più lo distingue è la presenza di un prodotto ad azione fungicida e radicante; inoltre ha una buona concimazione con fosforo e potassio, ed azoto pillolato ad azione programmata per 4 mesi. Dove si utilizza, non occorrono altri concimi o fungicidi.

COMPOSIZIONE

pomice, lapillo, torba bionda, Multicote 4M, nutrienti vari.



DATI TECNICI

pH: 6,50

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,6 MS
(rapporto di diluizione 1:1,5)

PESO MEDIO alla consegna: 850÷900 Kg/mc

PESO SATURO D'ACQUA: 1200÷1300 Kg/mc

GRANULOMETRIA: 0÷4 mm





mix giardini pensili

TERRICCIO PER SUPERFICI ESTENSIVE

- **terriccio conforme UNI 11235 coperture a verde**
- **ottimo drenaggio**
- **non si comprime**
- **contiene fertilizzante a cessione programmata per 4 mesi**

UTILIZZO: per la realizzazione di giardini pensili e tetti verdi.

CARATTERISTICHE: prodotto a base di materiali vulcanici la cui particolare formulazione, consente di poter coltivare qualsiasi vegetale su un giardino pensile, in quanto garantisce per sempre un ottimo drenaggio, senza dover periodicamente lavorare il terreno.

Non si comprime con il calpestio nè con il trascorrere del tempo, mantenendo inalterato il suo livello in quota con le altre superfici.

COMPOSIZIONE

pomice, lapillo, torba bionda, Multicote 4M, nutrienti vari.



DATI TECNICI

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 1,6 MS (rapporto di diluizione 1:1,5)

PESO MEDIO alla consegna: 900÷1000 Kg/mc

PESO SATURO D'ACQUA: 1200÷1300 Kg/mc

GRANULOMETRIA: 0÷10 mm

PERMEABILITÀ: superiore a 0,6 mm/min. saturo e compresso; maggiore di 6 mm/min. in condizioni normali (DIN: >0,4 e >1 mm/min.)

RITENZIONE IDRICA (acqua disponibile/utile): dal 9% al 15%

SOSTANZA ORGANICA: 8%

pH: 6,50

ESENTE DA CALCARE ATTIVO

COMPOSIZIONE CHIMICA:

analisi chimica media	pomice	lapillo
SiO ₂	62,5%	56%
Al ₂ O ₃	17,5%	16,5%
K ₂ O	9,5%	4,9%
Fe ₂ O ₃	2,6%	6,5%
CaO	2,5%	8,8%
Na ₂ O	2,2%	2,2%
TiO ₂	0,5%	0,8%
MgO	0,4%	3,1%
PH	7-8	7-8



Linea
Terricci
UNIVERSALI

Nutry Hobby[®]
Terricci Natura e Qualità

La linea di terricci in sacchi Nutry Hobby è pensata, in primo luogo, per avere il massimo risultato nelle varie tipologie di impiego.

In secondo luogo è formulata nel massimo rispetto dell'ambiente e della salute dell'uomo, infatti tutti i prodotti sono biologici. Vengono utilizzate le migliori materie prime del mercato, per ottenere terricci di qualità e costanti nel tempo.

**terricci per
piante in vaso,
orti e giardini,
in sacchi**



BIOSAN

BIOPERFECT

SUPERBIO

BIOTOP

BIODRENO





PIANTA E RADICI PROTETTE

grazie a

NEEM

MICORRIZE

TRICHODERMA

BATTERI UTILI

BÍOSAN con NEEM*

PIANTE IN VASO DA ESTERNO E DA INTERNO

- **terriccio di qualità**
- **senza compost, non dà cattivi odori**
- **con Neem contro gli insetti**
- **con microrganismi contro le malattie radicali**
- **soffice e umettato**

UTILIZZO: Biosan è adatto alla coltivazione di tutte le piante in vaso sia da interno che da esterno, fiorite e non (ad esclusione delle acidofile). Necessita delle normali concimazioni dopo due/tre mesi dall'utilizzo.

CARATTERISTICHE: terriccio di altissima qualità consentito in agricoltura biologica, arricchito con il pannello di Neem* (frutto oleario di un grande albero asiatico Melia Azadirachta) il quale svolge un'azione contro gli insetti del terreno ed in parte, trasferisce questa azione all'intera pianta, proteggendola da alcuni insetti. Inoltre, il terriccio è inoculato con microrganismi naturali (trichoderma, micorrize e batteri utili della rizosfera) che migliorano l'apparato radicale e proteggono le radici da eventuali malattie fungine, rendendole più forti e attive. È composto dalle migliori torbe di sfagno (bionde e brune), e non contiene compost o altri sottoprodotti. È soffice ed odora di sottobosco. Ha un'ottima porosità pur mantenendo un'elevata ritenzione idrica. Garantisce un ottimo ed equilibrato nutrimento ed un forte attecchimento radicale.

COMPOSIZIONE

torba acida, torba neutra, inoculo di funghi micorrizici, panelli.



torba bionda acida di sfagno fraz. 0-20 mm

torba bruna fine fraz. 0-10 mm

fertilizzante organico inoculato

panello di Neem

DATI TECNICI

pH: 6,00

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,3 dS/m

POROSITÀ: 91% v/v

DENSITÀ: 150 Kg/mc

GRANULOMETRIA: medio-fine

* Il pannello di Neem è quello che rimane del frutto del Neem dopo l'estrazione dell'olio, da cui si ricava il noto insetticida biologico sistemico Azadiractina

SACCO
70
LITRI

42
pz/bancale

SACCO
45
LITRI

60
pz/bancale

SACCO
20
LITRI

162
pz/bancale



grazie a
 ✓ INOCULI DI TRICHODERMA
 ✓ MICORRIZE
 ✓ BATTERI UTILI DELLA RIZOSFERA

BIOPERFECT

PIANTE IN VASO
 DA ESTERNO E DA INTERNO

- terriccio di qualità
- senza compost, non dà cattivi odori
- con microrganismi contro le malattie radicali
- soffice e umettato

UTILIZZO: Bioperfect è adatto alla coltivazione di tutte le piante in vaso sia da interno che da esterno, fiorite e non (ad esclusione delle acidofile). Necessita delle normali concimazioni dopo due mesi dall'utilizzo.

CARATTERISTICHE: terriccio di altissima qualità consentito in agricoltura biologica, inoculato con microrganismi naturali (trichoderma, micorrize e batteri utili della rizosfera) che migliorano e proteggono le radici da eventuali malattie fungine, rendendole più forti e attive. È composto da una sapiente selezione di torbe di sfagno (bionde e brune), senza l'utilizzo di compost o altri sottoprodotti. È soffice ed odora di sottobosco. Ha un'ottima porosità pur mantenendo un'elevata ritenzione idrica. Garantisce un ottimo ed equilibrato nutrimento ed un forte attecchimento radicale.

COMPOSIZIONE

miscela di torbe bionde e brune, fertilizzante organico biologico, inoculo di funghi micorrizici.



- torba bionda acida di sfagno fraz. 0-20 mm
- torba bruna fine fraz. 0-10 mm
- fertilizzante organico inoculato

DATI TECNICI

pH: 6,00
 CONDUCEBILITÀ ELETTRICA: 0,3 dS/m
 POROSITÀ: 91% v/v
 DENSITÀ: 150 Kg/mc
 GRANULOMETRIA: medio-fine

SACCO
70
 LITRI
 42 pz/bancale

SACCO
45
 LITRI
 60 pz/bancale



PIANTE RIGOGLIOSE



SUPERBIO

**PIANTE IN VASO,
ORTI E GIARDINI**

- **ottimo aspetto e odore**
- **alto contenuto di torba**
- **soffice ed umettato**

UTILIZZO: Superbio è adatto per la coltivazione ed il rinvaso di tutte le piante fiorite e non (escluse le acidofile) e per l'arricchimento di terreni stanchi, di orti e di giardini. Ideale anche per la piantumazione di piante ornamentali e alberi fruttiferi. Necessita delle normali concimazioni dopo due mesi dall'utilizzo.

CARATTERISTICHE: Superbio è un terriccio di alta qualità consentito in agricoltura biologica. È ottenuto dalla miscelazione di torbe bionde e brune, con l'aggiunta di una piccola parte di ammendante vegetale altamente stabilizzato ed umificato, che ne migliora l'aspetto e la qualità, assicurando inoltre il giusto nutrimento. Il terriccio così miscelato apporta un'alta quantità di acidi umici e fulvici ed elementi nutritivi, rendendolo molto fertile.

COMPOSIZIONE

torba acida, torba neutra, ammendante compostato verde ottenuto da miscele di materiali vegetali sottoposte a compostaggio.



■ torba bionda acida di sfagno fraz. 0-20 mm

■ torba bruna fine fraz. 0-10 mm

■ ammendante vegetale stabilizzato

DATI TECNICI

pH: 6,50

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,45 dS/m

POROSITÀ: 90% v/v

DENSITÀ: 220 Kg/mc

GRANULOMETRIA: medio-fine

SACCO
70
LITRI
80 DIN

42
pz/banc.

SACCO
45
LITRI
50 DIN

60
pz/banc.

SACCO
20
LITRI

162
pz/banc.

SACCO
10
LITRI

240
pz/banc.



PIANTE RIGOGLIOSE



BÍOTOP

**PIANTE IN VASO,
ORTI E GIARDINI**

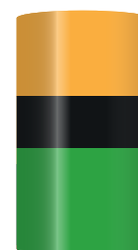
- *ottimo aspetto e odore*
- *con ammendante vegetale stabilizzato di qualità, di soli residui di potature*

UTILIZZO: Biotop è adatto per la coltivazione ed il rinvaso di tutte le piante fiorite e non (escluse le acidofile); per l'arricchimento di terreni stanchi, di orti e di giardini. Necessita delle normali concimazioni dopo due mesi dall'utilizzo.

CARATTERISTICHE: Biotop è un terriccio di qualità consentito in agricoltura biologica. È ottenuto dalla miscelazione di torbe bionde e brune, con l'aggiunta di ammendante vegetale altamente stabilizzato ed umificato. Il terriccio così miscelato apporta un'alta quantità di acidi umici e fulvici ed elementi nutritivi, rendendolo molto fertile.

COMPOSIZIONE

torba acida, torba neutra, ammendante compostato verde ottenuto da miscele di materiali vegetali sottoposte a compostaggio.



■ torba bionda acida di sfagno fraz. 0-20 mm

■ torba bruna fine fraz. 0-10 mm

■ ammendante vegetale stabilizzato

DATI TECNICI

pH: 7,00

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,6 dS/m

POROSITÀ: 90% v/v

DENSITÀ: 280 Kg/mc

GRANULOMETRIA: medio-fine

SACCO
70
LITRI
42 pz/bancale

SACCO
45
LITRI
60 pz/bancale

SACCO
20
LITRI
162 pz/bancale



GRANDI VASI
E FIORIERE



AGRUMI



AROMATICHE
E ORTO IN VASO



PIANTUMAZIONE

ALTA QUALITÀ
MATERIE PRIME CLASSE SUPERIORE

BÍODRENO

**PIANTE DA ESTERNO
FIORITE, ORNAMENTALI
ED AGRUMI**

- *drenante con pomice*
- *torbe selezionate*
- *speciale per agrumi*
- *anche per uso professionale*

UTILIZZO: Biodreno risulta particolarmente adatto per l'invasatura di fioriere e vasi di grandi dimensioni di piante fiorite, di agrumi, arbustive, arboree, ornamentali, aromatiche, ortaggi, e piante sensibili ai marciumi radicali (ad esclusione delle acidofile). Ideale per la piantumazione di piante ornamentali e alberi fruttiferi. Necessita delle normali concimazioni dopo due mesi dall'utilizzo.

CARATTERISTICHE: Biodreno è un terriccio professionale di altissima qualità consentito in agricoltura biologica. Ad alta porosità e buona ritenzione idrica. È ottenuto dalla miscelazione di torbe bionde e brune, e pomice. La presenza di pomice e torbe grossolane di alta qualità assicura un ottimo drenaggio e la resistenza alla compressione ed al compattamento, consentendo un apparato radicale sano e ben sviluppato; evita anche il distaccamento del terriccio dalle pareti di vasi o fioriere.

COMPOSIZIONE

torba acida, torba neutra, pomice, fertilizzante organico biologico.



torba bionda acida
di sfagno fraz. 0-20 mm

torba bruna fine
fraz. 0-10 mm

pomice
fraz. 8-12 mm

fertilizzante organico

DATI TECNICI

pH: 6,50

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,35 dS/m

POROSITÀ: 90% v/v

DENSITÀ: 280 Kg/mc

GRANULOMETRIA: medio-grande

SACCO
70
LITRI

42
pz/bancale

SACCO
45
LITRI

60
pz/bancale



BIG BAG
3000
LITRI



SACCO **80** LITRI **42** pz/plt

SACCO **50** LITRI **51** pz/plt

**GERANI E PIANTE
IN VASO**

PER GERANI: particolarmente adatto per tutti i tipi di piante da esterno in vasi o in fioriere (es.: geranio, surfinia, piante da esterno) ed in aiuole. Composto da un'accurata scelta di diversi tipi di torbe e da un particolare ammendante organico per il terreno; è inoltre arricchito con pomice per favorire maggiore drenaggio e porosità al substrato.



SACCO **70** LITRI **42** pz/plt

SACCO **50** LITRI **45** pz/plt

FLOREN Soil

PER TAPPETO ERBOSO: terriccio ammendante a base di torbe selezionate e di sabbia silicea calibrate per una percentuale da 15% a 20%. Ideale per la formazione dello strato di semina e come ammendante del terreno, per la formazione dei tappeti verdi ornamentali.



SACCO **50** LITRI **51** pz/plt

SACCO **20** LITRI **120** pz/plt

FLOREN Acid

PER PIANTE ACIDOFILE: particolarmente adatto per tutte le piante acidofile e di brughiera che prediligono suoli acidi in vaso nonché in piena terra (azalee, camelie, rododendri, eriche, ortensie, ecc.)



SACCO **80** LITRI **42** pz/plt

SACCO **50** LITRI **51** pz/plt

AGRUMI

PER AGRUMI: ideale per la coltivazione ed il rinvaso degli agrumi. Composto da una selezione di torbe bionde, sostanza organica e pomice.



SACCO **6** LITRI **276** pz/plt

**Jardino
CACTUS E BONSAI**

PER CACTUS E PIANTE GRASSE: adatto per il rinvaso di tutti i tipi di cactus e di piante grasse. La sua composizione è data da diversi tipi di torbe di alta qualità, con un'ulteriore aggiunta di sabbia bianca e con l'arricchimento di specifici elementi nutritivi per le piante.



SACCO **6** LITRI **276** pz/plt

**Jardino
ORCHIDEE**

PER ORCHIDEE: adatto per il rinvaso di tutti i tipi di orchidee; composto da piccoli blocchi di torba, con l'aggiunta di corteccia e di uno specifico fertilizzante ideale per questo terriccio.



SACCO **70** LITRI **42** pz/plt

SEMINE

Specifico per la semina di tutti gli ortaggi e piante in genere nei plateau o nelle seminiere (a partire da quelle da 180 fori fino a quelle da 24 fori).



SACCO **70** LITRI **42** pz/plt

TALEAGGIO

Specifico per tutte le talee in alveoli, vasetti o su bancali. Ideale per la produzione automatizzata di cilindretti.



CORTECCIA pino marittimo

CORTECCIA NATURALE DI PINO MARITTIMO (pinus pinaster): è un ammendante organico naturale che svolge un'azione pacciante prolungata che impedisce la nascita e lo sviluppo di erbe infestanti.



CORTECCIA pino marittimo

CORTECCIA NATURALE DI PINO MARITTIMO (pinus pinaster): è un ammendante organico naturale che svolge un'azione pacciante prolungata che impedisce la nascita e lo sviluppo di erbe infestanti.



CORTECCIA NAZIONALE

CORTECCIA NATURALE DI CONIFERE MISTE: è un ammendante organico naturale che svolge un'azione pacciante prolungata che impedisce la nascita e lo sviluppo di erbe infestanti.



STALLATICO SFARINATO

STALLATICO SFARINATO: è un ammendante naturale utile per arricchire la sostanza organica presente nel terreno ed apportare elementi nutritivi. Per tutti i tipi di colture, orti, giardini e tappeti erbosi garantendone la fertilità. Ricco di azoto organico a rilascio lento e graduale e di acidi umici, migliora l'aerazione e la lavorabilità.



SACCO 33 LITRI	42 pz/plt	PEZZATURA (mm) 10/18
BIG BAG 1500 LITRI		PEZZATURA (mm) 10/18 5/10

LAPILLO VULCANICO

LAPILLO VULCANICO: è un minerale pacciamante di origine vulcanica che impedisce lo sviluppo di erbe infestanti e consente il drenaggio di acqua senza alcun fenomeno di ristagno e di erosione. Adatto per un effetto decorativo o per migliorare l'aerazione ed il drenaggio.



SACCO 50 LITRI	42 pz/plt	PEZZATURA (mm) 6/14
BIG BAG 1500 LITRI		PEZZATURA (mm) 6/14 3/8

POMICE

POMICE: è un materiale vulcanico naturale, e presenta una struttura alveolare che la rende molto leggera. Si utilizza come drenante all'interno di terricci, terreni compatti, e per creare uno strato di drenaggio sul fondo di fioriere, vasi o giardini pensili.



SACCO 10 LITRI	180 pz/plt	PEZZATURA (mm) 8/12
SACCO 20 LITRI	108 pz/plt	PEZZATURA (mm) 8/12
SACCO 50 LITRI	42 pz/plt	PEZZATURA (mm) 8/12

ARGILLA ESPANSA

ARGILLA ESPANSA: è un materiale molto leggero e può essere usata sia a scopo decorativo-pacciamante, sia per drenare il terreno o il terriccio.



BIG BALES 250 LITRI	18 pz/plt
BIG BALES 6000-7000 LITRI	

TORBA BIONDA

Torbe delle migliori torbiere dei paesi baltici, bionde, strutturate ed in varie granulometrie: 0-40, 5-10, 10-20, 10-30, 10-40, 20-40.



VitaVerde®

PER LE TUE NATURALI PASSIONI



Ciarrocchi Primo

PRODUZIONI E DISTRIBUZIONI PER
ANIMALI • GIARDINAGGIO • FLOROVIVAISMO • AGRICOLTURA

Ciarrocchi Primo Srl · Via California, 9 · 63066 Grottammare (AP) · Tel. 0735 632017
Fax 0735 730189 · www.ciarrocchiprimo.it · info@ciarrocchiprimo.it