



i Magnifici Blu
specialisti  delle tue piante 

CATALOGO PRODOTTI

una gamma completa di nutrimenti per soddisfare tutte le esigenze delle vostre piante

la nostra azienda da una decennale esperienza in campo professionale

HORTECK si è sempre affermata come azienda specializzata nella produzione e commercializzazione di fertilizzanti professionali per l'agricoltura ed il florovivaismo. Sfruttando la sua decennale esperienza ha messo a punto una linea di prodotti per il mantenimento, la cura e la bellezza delle piante coltivate in appartamento, balcone, orto e giardino.

HORTECK partecipa attivamente alla formulazione dei suoi prodotti e ne segue anche la distribuzione. Il continuo contatto con la realtà commerciale fa sì che l'azienda possa soddisfare pienamente le esigenze di questo mercato in continua evoluzione.

Sempre attenta alle delicate esigenze delle piante sia ornamentali che da orto o frutto, HORTECK formula i suoi prodotti nel rispetto della natura e delle normative, fornendo prodotti sicuri ed efficaci.





i nostri prodotti li studiamo, li testiamo, li produciamo e li garantiamo

Con la nostra linea di prodotti per floricoltura, vivaismo, giardinaggio ed orto, anche voi potrete ottenere risultati sorprendenti. Con i prodotti "i magnifici blu" i vostri fiori e le vostre piante saranno splendide e sane perché noi e voi sappiamo di cosa hanno bisogno. "I magnifici blu" sono disponibili in vari formati, sono semplici da usare anche per chi non ha il "pollice verde".

Sulla confezione troverete i consigli e le informazioni per l'uso corretto. "I magnifici blu" si trovano nei migliori negozi di giardinaggio, fai da te ed hobbistica, chiedete al vostro rivenditore. E se volete conoscere il punto vendita più vicino a voi, contattate il nostro "servizio clienti".

una linea completa

La nostra linea di concimi offre una gamma di elementi fondamentali per la nutrizione, la cura e la bellezza delle piante coltivate in appartamento, balcone, orto e giardino. La vasta gamma di formulati con composizione universale o specifica, soddisfa i bisogni nutritivi di tutte le vostre piante, rispondendo in modo completo a tutte le esigenze sia del professionista che dell'hobbista.

Sono prodotti derivati da fertilizzanti per uso professionale che risultano essere ai primi posti del mercato mondiale per purezza, solubilità e qualità. Le formulazioni proposte coprono l'intera gamma delle richieste nutrizionali.

■ IDROSOLUBILI pag. 2	■ SPECIALI 6	■ ORTO E GIARDINO 9
concime per acidofile 2	microelementi 6	concime cikastop 9
concime per agrumi 2	ferro chelato granulare 6	concime ortofrutta granulare 9
concime per bonsai 2	alluminio azzurrante 6	concime ortofrutta lenta cessione 9
concime per cactacee 2	■ SALVAPIANTE 7	rhumus 10
concime per ciclamini 2	salvapiante 7	rhumik 10
concime per cycas 3	salvaorto 7	rhumik 10
concime per dipladenia 3	salvaorto radicchio 7	■ PRODOTTI COMPLEMENTARI 10
concime per fragole 3	■ TAPPETI ERBOSI 7	lucidante fogliare piante 10
concime per gerani 3	muschiostop 7	
concime per orchidee 3	rhumus 8	■ PIANTE DA COLTIVAZIONE 11
concime ortospecial 3	rhumik 8	Zampe di Asparago 11
concime per petunie 4	rhumik primest 8	Piante di Frutti di Bosco 12
concime per piante da fiore 4	rhumik estan 8	Piante di Fragole 12
concime per piante verdi 4	■ BIO E ORGANICI 8	<i>fragola PORTOLA</i> 12
concime universale 4	concime orto frutta bio 8	<i>fragola MARA DES BOIS</i> 13
concime tuttepiante universale 4	concime horref bio 9	<i>fragola REGINA DELLE VALLI</i> 13
■ LENTA CESSIONE 5	concime cornungia 9	
concime per acidofile 5		
concime per agrumi - crescita 5		
concime per agrumi - fruttificazione 5		
concime per gerani 5		
concime ortofrutta 5		
concime per rose 6		
concime universale 6		

idrosolubili

Concimi in grado di migliorare le caratteristiche dell'acqua usata per concimare, abbassando il pH e rendendo più disponibili gli elementi nutritivi. Sono prodotti con materie prime di elevata purezza, solubili al 100% ed esenti da elementi che possano provocare fitotossicità. Hanno un elevato contenuto di microelementi chelati, indispensabili per una crescita rigogliosa: Boro, Rame, Ferro, Manganese, Molibdeno e Zinco.



concime per agrumi

CONCIME CE NPK 17.7.27 CON FERRO

Prodotto totalmente solubile a rapida assimilazione, studiato per nutrire e prevenire le carenze micronutrizionali di tutti gli agrumi: Limone, Arancio, Mandarino, Pompelmo, Cedro, Bergamotto, etc..

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738471076
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738477115

concime per cactacee

CONCIME CE NPK 5.15.40 CON MICROELEMENTI

Prodotto totalmente solubile a rapida assimilazione, pensato per tutte le Cactacee e le Succulenti, in grado di garantire una crescita ottimale.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738471014

concime per acidofile

CONCIME CE NPK 20.12.12 CON MICROELEMENTI

Prodotto totalmente solubile a rapida assimilazione, formulato per nutrire tutte le piante che prediligono terreni acidi, quali: Azalea, Ortensia, Camelia, Rododendro, Magnolia, Erica.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738471038
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738477092

concime per bonsai

CONCIME CE NPK 15.15.15 CON MICROELEMENTI

Prodotto totalmente solubile a rapida assimilazione, ideato per la coltivazione di piante esigenti come i Bonsai, grazie al rapporto bilanciato di macro e microelementi.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738471052

concime per ciclamini

CONCIME CE NPK 8.18.28 CON MICROELEMENTI

Prodotto totalmente solubile a rapida assimilazione, formulato per i Ciclamini grazie a un rapporto NPK 1:2:3 che risulta essere ottimale per la loro fioritura.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738470079

concime per cycas

CONCIME CE NPK 16.7.25 CON MICROELEMENTI

Prodotto totalmente solubile a rapida assimilazione, con alta titolazione di macro elementi e di microelementi, in modo da soddisfare tutte le elevate esigenze delle Cycadacee.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738471007
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738477047

concime per dipladenia

CONCIME NPK 15.20.25 CON MICROELEMENTI

Prodotto totalmente solubile a rapida assimilazione, ideale per la fioritura della Dipladenia, grazie all'elevato titolo di potassio e Microelementi.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738470000
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738470109

concime per fragole

CONCIME CE NPK 15.5.25 CON MICROELEMENTI

Il prodotto è totalmente solubile e studiato appositamente per le fragole e i frutti di bosco.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738470307

concime per gerani

CONCIME CE NPK 15.10.30 CON MICROELEMENTI

Prodotto totalmente solubile a rapida assimilazione, specifico per i Gerani. Il rapporto fra i suoi costituenti garantisce una fioritura copiosa e prolungata.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738470062
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738477078

concime per orchidee

CONCIME CE NPK 14.15.16 CON MICROELEMENTI

Prodotto totalmente solubile a rapida assimilazione, appositamente studiato per una fioritura abbondante di tutte le orchidee, grazie alla combinazione degli elementi nutritivi.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738470086

concime ortospecial

CONCIME CE NPK 15.10.29 CON MICROELEMENTI

Prodotto totalmente solubile, a rapida assimilazione, appositamente studiato per la coltivazione degli ortaggi.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738470314

concime per petunie

CONCIME CE NPK 18.8.28 CON FERRO

Prodotto totalmente solubile a rapida assimilazione, ad alta titolazione di macroelementi e Ferro, appropriato per piante esigenti quali le Petunie.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738471069
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738477061

concime per piante da fiore

CONCIME CE NPK 14.8.28 CON MICROELEMENTI

Prodotto totalmente solubile a rapida assimilazione, ideale per tutte le Piante Fiorite, grazie all'elevato titolo di potassio e Microelementi.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738470055
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738477054

concime per piante verdi

CONCIME CE NPK 27.15.12 CON MICROELEMENTI

Prodotto totalmente solubile a rapida assimilazione, ad alto titolo di Azoto, indicato per lo sviluppo lussureggiante di tutte le Piante Verdi.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738470031
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738477023

concime universale

CONCIME CE NPK 20.20.20 CON MICROELEMENTI

Prodotto totalmente solubile a rapida assimilazione, con titolazione bilanciata, in modo da poter essere utilizzato su tutte le piante.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738470048
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738477030

concime universale tuttepiante liquido

CONCIME CE NPK 8.5.8 CON MICROELEMENTI

Concime appositamente studiato per apportare alle piante tutti gli elementi necessari al loro sviluppo. La sua elevata concentrazione di nutrienti assicura una crescita rigogliosa ed equilibrata

PIANTE IN VASO: Riempire il tappo dosatore di prodotto e diluire in uno/due litri d'acqua, mescolare bene; quindi annaffiare le piante. Ripetete la concimazione ogni 8-10 giorni.



BOTTIGLIA	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
1 kg	20	400 x 330 x 295 h	8032738472028

lenta cessione

Gamma completa di prodotti a cessione programmata per una durata di 5-6 mesi. Il rilascio graduale assicura alle piante la disponibilità degli elementi nutritivi per un lungo periodo; questo garantisce piante più rigogliose e sane.



concime per agrumi - crescita

CONCIME CE NPK 17.9.10 CON MAGNESIO E MICROELEMENTI

Prodotto pellicolato a cessione prolungata fino a 6 mesi. I granuli sono rivestiti di una resina organica che consente di rilasciare a poco a poco nel terreno gli elementi nutritivi per un'alimentazione gradualmente delle piante. Studiato per nutrire e prevenire le carenze micronutrizionali di tutti gli agrumi: Limone, Arancio, Mandarino, Pompelmo, Cedro, Bergamotto.

RINVASO: Mescolare il prodotto al terriccio alla dose di 2-4 g/litro.

CONCIMAZIONE GIARDINO: inizio primavera, distribuire il prodotto alla dose di 40-70 g/mq ed interrarlo leggermente.

PIANTE IN VASO: Distribuire il prodotto a qualche cm dalla pianta e interrarlo leggermente differenziando la dose secondo il diametro del vaso: Ø14-16 cm di 3-4 g, Ø18-20 cm di 5-8 g, Ø20-26 cm di 10-15 g, Ø30 cm di 30-35 g, Ø40 cm di 40-50 g, Ø50 cm di 80-90 g.

Ripetere la concimazione in base alla necessità della pianta. Un misurino contiene circa 6 g di prodotto.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA	Cod. Prodotto
750	20	485 x 390 x 170 h	8032738477122

concime per gerani

CONCIME CE NPK 10.10.17 CON MAGNESIO E MICROELEMENTI

Prodotto pellicolato a cessione prolungata fino a 6 mesi con leonardite. I granuli sono rivestiti di una resina organica che consente di rilasciare a poco a poco nel terreno gli elementi nutritivi per un'alimentazione gradualmente delle piante. Titolazione studiata per una nutrizione ottimale dei Gerani.

PIANTE IN VASO: Distribuire il prodotto a qualche cm dalla pianta e interrarlo leggermente differenziando la dose secondo il diametro del vaso: Ø14-16 cm di 4-5 g, Ø18-20 cm di 6-9 g, Ø20-26 cm di 12-18 g, Ø30 cm di 35-40 g. Cassetta 40 cm di 25-30 g, Cassetta 50 cm di 30-35 g, Cassetta 60 cm di 35-40 g, Cassetta 80 cm di 50-55 g. Ripetere la concimazione in base alla necessità della pianta. Un misurino contiene circa 6 g di prodotto.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738477085

concime per acidofile

CONCIME CE NPK 16.9.10 CON MICROELEMENTI

Prodotto pellicolato a cessione prolungata fino a 6 mesi. I granuli sono rivestiti di una resina organica che consente di rilasciare a poco a poco nel terreno gli elementi nutritivi per un'alimentazione gradualmente delle piante. Formulato per nutrire tutte le piante che prediligono terreni acidi, quali: Azalea, Ortensia, Camelia, Rododendro, Magnolia, Erica.

RINVASO: Mescolare il prodotto al terriccio alla dose di 2-4 g/litro. **AIUOLE:** inizio primavera e inizio autunno, distribuire il prodotto alla dose di 40-70 g/mq ed interrarlo leggermente. **SIEMI:** 15-20 g/mi. **PIANTE IN VASO:** Distribuire il prodotto a qualche cm dalla pianta e interrarlo leggermente differenziando la dose secondo il diametro del vaso: Ø14-16 cm di 3-4 g, Ø18-20 cm di 5-8 g, Ø20-26 cm di 10-20 g, Ø30 cm di 30-40 g, Ø40 cm di 50-60 g, Ø50 cm di 70-80 g. Ripetere la concimazione in base alla necessità della pianta. Un misurino contiene circa 6 g di prodotto.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738477108

concime per agrumi - fruttificazione

CONCIME CE NPK 11.11.18 CON MAGNESIO E MICROELEMENTI

Prodotto pellicolato a cessione prolungata fino a 6 mesi. I granuli sono rivestiti di una resina organica che consente di rilasciare a poco a poco nel terreno gli elementi nutritivi per un'alimentazione gradualmente delle piante. Studiato per nutrire e prevenire le carenze micronutrizionali di tutti gli agrumi: Limone, Arancio, Mandarino, Pompelmo, Cedro, Bergamotto.

DALLA FASE DI INGROSSAMENTO FRUTTO: distribuire 40-70 g/mq ed interrarlo leggermente.

PIANTE IN VASO: Distribuire il prodotto a qualche cm dalla pianta e interrarlo leggermente differenziando la dose secondo il diametro del vaso: Ø14-16 cm di 3-4 g, Ø18-20 cm di 5-8 g, Ø20-26 cm di 10-15 g, Ø30 cm di 30-35 g, Ø40 cm di 40-50 g, Ø50 cm di 80-90 g. Ripetere la concimazione in base alla necessità della pianta. Un misurino contiene circa 6 g di prodotto.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA	Cod. Prodotto
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738477139

concime ortofrutta

CONCIME NPK (S) 15.5.25 (25) CON ZOLFO

Concime specifico per applicazioni dopo la semina o il trapianto, ad alto contenuto di Potassio e con Azoto a lenta cessione. Ideale per la produzione di ortaggi e frutta di qualità.

Concimare direttamente il terreno.

ORTAGGI: 15-25 g/mq dopo 30-40 giorni dalla semina o dal trapianto (ripetere 2-3 volte).

PIANTE DA FRUTTO: 100-200 g/pianta ogni 30-40 giorni (ripetere 2-3 volte).



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738477153

concime per rose

CONCIME CE NPK (S) 16.6.25(26) CON ZOLFO

Prodotto con azoto a lenta cessione per un'alimentazione graduale delle piante. Concime con titolazione idonea a garantire crescita ed una fioritura prolungata di tutte le varietà di Rose e di tutte le piante con sviluppo a cespuglio.

Un intervento ad inizio primavera alla dose di 40-60 g/mq. Ripetere ogni 40-50 giorni fino a fine autunno, alla dose di 20-30 g/mq. Interrare leggermente in prodotto.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738470277

concime universale

CONCIME CE NPK 17.9.10 CON MAGNESIO E MICROELEMENTI

Prodotto pellicolato a cessione prolungata fino a 6 mesi. I granuli sono rivestiti di una resina organica che consente di rilasciare a poco a poco nel terreno gli elementi nutritivi per un'alimentazione gradualmente delle piante. Concime con titolazione bilanciata, in modo da poter essere utilizzato su tutte le piante.

ALBERI DA FRUTTO: Alberi da frutto: 40-80 g/pianta. Ortaggi: 50-60 g/mq. Fiori: 50-70 g/mq. Rosai: 40-60 g/mq. **PRATO:** 30-40 g/mq. Siepi: 15-20 g/ml. **VASI ORNAMENTALI:** Distribuire il prodotto a qualche cm dalla pianta e interrarlo leggermente differenziando la dose secondo il diametro del vaso: Ø14-16 cm di 3-4 g, Ø18-20 cm di 5-8 g, Ø20-26 cm di 10-15 g, Ø30 cm di 30-35 g, Ø40 cm di 40-50 g, Ø50 cm di 80-90 g. Cassetta 40 cm di 20-25 g, Cassetta 50 cm di 25-30 g, Cassetta 60 cm di 35-35 g. Ripetere la concimazione in base alla necessità della pianta. Un misurino contiene circa 6 g di prodotto.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738470093
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738477146

speciali

Comprendono prodotti per la cura di clorosi ferrica o di carenze di microelementi come l'ingiallimento fogliare, o come intensificatori di colore (azzurrante).



ferro chelato granulare

CONCIME CE NK 3.15 CON FERRO

Concime a base di Ferro chelato EDDHA 2,5 a lento rilascio, contenente Azoto e Potassio, in forma granulare per rendere più facile la sua distribuzione. Si utilizza per la cura e la prevenzione della Clorosi ferrica (ingiallimento delle foglie).

Distribuire sul terreno, se possibile interrare e annaffiare alle dosi indicate. Un misurino corrisponde a 4-5 g di prodotto.

GIARDINO (da ripetere dopo 15-20 giorni)

Alberi: 20-40 g/pianta. Agrumi: 5-10 g/pianta/anno di età. Actinidia: 30-60 g/pianta. Ornamentali: 5-10 g/pianta/anno di età. Rosai: 10-20 g/pianta. Prato: 30-40 g per 10 mq. Siepi: 20-40 g/ml. Acidofile: 20-40 g/mq.

VASI ORNAMENTALI: da 5 a 15 g/pianta secondo grandezza.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
200 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738471021
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738471120

microelementi

CONCIME CE - MISCELA DI MICROELEMENTI

Rinverdente universale per curare le clorosi (ingiallimenti) derivate da carenze di più microelementi e di difficile identificazione.

Sciogliere un misurino di prodotto in 5 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
200 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738470024

alluminio azzurrante

ALLUMINIO SOLFATO 17

Prodotto è indicato per intensificare la colorazione dei fiori delle Ortensie (azzurrante).

Il prodotto va utilizzato quando l'apparato fogliare è ben sviluppato, appena prima della fioritura. Sciogliere in acqua alla dose di 1 g/litro e applicare 3 volte in una settimana bagnando il terreno sotto la chioma delle piante. Sospendere i trattamenti quando il fiore inizia a colorarsi. Un misurino contiene 6 g di prodotto.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
250 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738471045
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738477016

Una serie di prodotti specifici per piante ornamentali, ortaggi e terreni in sofferenza. Rimedi efficaci per chi non vuole rinunciare, anche nelle situazioni colturali più difficili.



salvaorto

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA – PRODOTTO AD AZIONE SUL SUOLO

Inoculo di funghi micorrizici. Concime a base di funghi micorrizici, specifico per l'impiego su terreni coltivati ad ortaggi da frutto (pomodori, peperoni, cetrioli, zucche, melanzane), dove si verifica il fenomeno della stanchezza del terreno provato dalla prolungata coltivazione degli stessi. Favorisce le relazioni simbiotiche con le radici delle piante, aumentando lo sviluppo e l'efficienza dell'apparato radicale, l'assorbimento degli elementi nutritivi e dell'acqua, la sintesi di fattori di crescita, la resistenza agli attacchi di patogeni e agli stress ambientali, infine consente di ottenere una rizosfera ricca in microflora utile.

ORTAGGI: (Ad esclusione degli ortaggi da foglia: Insalate, radicchi). Il prodotto va distribuito solo al terreno nella buca del trapianto, utilizzando 1 misurino per piantina.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738471199

tappeti erbosi

La linea proposta fornisce all'hobbysta i mezzi tecnici per creare e mantenere il proprio tappeto erboso nelle migliori condizioni.



salvapiante

CONCIME CE – MISCELA DI MICROELEMENTI

Microattivatore atto al recupero delle piante in sofferenza (scarso sviluppo, ingiallimenti, caduta foglie) causati da: stress ambientali (caldo/freddo), stress idrici, malattie fungine, attacchi d'insetti, errate concimazioni, carenze di difficile identificazione o scarso sviluppo dell'apparato radicale.

Sciogliere un misurino di prodotto in 4 litri d'acqua (1 g/litro), mescolare bene ed annaffiare le piante. Ripetere la concimazione ogni 8-10 giorni.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
100 g	40	385 x 305 x 230 h	8032738470017

salvaorto radicchio

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA – PRODOTTO AD AZIONE SUL SUOLO

Inoculo di funghi micorrizici. Concime a base di funghi micorrizici, specifico per l'impiego su terreni coltivati ad ortaggi da foglia e radicchio, dove si verifica il fenomeno della stanchezza del terreno provato dalla prolungata coltivazione degli stessi. Favorisce le relazioni simbiotiche con le radici delle piante, aumentando lo sviluppo e l'efficienza dell'apparato radicale, l'assorbimento degli elementi nutritivi e dell'acqua, la sintesi di fattori di crescita, la resistenza agli attacchi di patogeni e agli stress ambientali, infine consente di ottenere una rizosfera ricca in microflora utile.

RADICCHIO E ORTAGGI DA FOGLIA (Radicchio, Cicorie, Lattughe, Bieta, Basilico): Il prodotto va distribuito solo al terreno nella buca del trapianto, utilizzando 1 misurino per piantina.



BARATTOLO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
750 g	20	485 x 390 x 170 h	8032738471182

muschiostop

CONCIME CE: SALE DI FERRO

Concime a base di ferro granulare (31%) ad azione rinverdente ed antimuschio.

Distribuire a spaglio sul prato alla dose di 40-50 g/mq. Ripetere ogni 10-15 giorni fino alla scomparsa totale del muschio.



SACCO	pz x SCATOLA	dim. pallet BOX mm	Cod. Prodotto
4 kg	60	600 x 800 x 800 h	8032738477009

rhumus

AMMENDANTE - LEONARDITE

Riattivatore della fertilità dei terreni a base di sostanza organica concentrata con elevata attività microbiologica. Il prodotto si utilizza principalmente nei tappeti erbosi con ridotta attività microbica, con scarsa vegetazione, con pH elevati e seminati su terreni di riporto. Il prodotto è inodore e privo di semi infestanti.

Incorporare il prodotto al terreno alla dose di 30-40 g/mq.

1° intervento: presemina/pretrapianto.

2° intervento: da metà luglio a metà agosto.



SACCO	pz x SCATOLA	dim. pallet BOX mm	Cod. Prodotto
4 kg	40	600 x 800 x 800 h	8032738476002

rhumik

CONCIME CE NPK (MG-S) 15.5.15 (3-34) CON ZOLFO

Concime professionale universale a titolo NPK equilibrato a rilascio graduale degli elementi nutritivi per almeno 2-3 mesi. Ideale per impiego durante il periodo della crescita, su tutte le piante e il prato.

Concimare direttamente il terreno:
20-35 g/mq ogni 40-60 giorni.



SACCO	pz x SCATOLA	dim. pallet BOX mm	Cod. Prodotto
4 kg	60	600 x 800 x 800 h	8032738476156

rhumik primest

CONCIME CE NPK (MG) 25.5.10 (2) CON MAGNESIO

Concime professionale ad alto titolo di azoto a rilascio graduale degli elementi nutritivi (2-3 mesi) ideale per l'impiego primaverile, per una crescita rigogliosa e rapida del tappeto erboso.

Distribuire sul tappeto erboso da Marzo a Giugno alla dose di 25-35 g/mq. Ripetere ogni 40-60 giorni.



SACCO	pz x SCATOLA	dim. pallet BOX mm	Cod. Prodotto
3 kg	60	600 x 800 x 800 h	8032738476163

rhumik estan

CONCIME CE NPK (S) 15.5.25 (25) CON ZOLFO

Concime NPK ad alto titolo di Potassio indicato per le concimazioni estive e autunnali del tappeto erboso. Aumenta la resistenza alle malattie, alla siccità al caldo e al freddo.

Distribuire sul tappeto erboso da Luglio ad Ottobre alla dose di 25-35 g/mq. Ripetere ogni 40-60 giorni.



SACCO	pz x SCATOLA	dim. pallet BOX mm	Cod. Prodotto
3 kg	60	600 x 800 x 800 h	8032738476170

bio e organici

Prodotti pensati per soddisfare l'esigenza sempre più sentita di coltivare le piante in modo più naturale, sicuro e rispettoso dell'ambiente. La gamma proposta si compone di prodotti specifici sia per le piante ornamentali e da fiore che per gli ortaggi e gli alberi da frutto.

concime orto frutta bio

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK 7.5.15

Concime biologico per ortaggi e piante da frutto, altamente concentrato, a rilascio graduale. Ottimale per la produzione di ortaggi e frutta di qualità.

Concimare direttamente il terreno.

ORTAGGI: Presemina o pretrapianto 70-100 g/mq. Copertura (mantenimento): 20-30g/mq ogni 20-25 giorni (ripetere 2-3 volte).

PIANTE DA FRUTTO: Fine inverno 500-700 g/pianta. Copertura (mantenimento): 100-200 g/mq ogni 20-25 giorni.

Consentito in agricoltura biologica.



SACCO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
2 kg	8	455 x 365 x 255	8032738476101



concime horref bio

CONCIME CE CHELATO DI FERRO EDDHA 6 (ORTO-ORTO 3)

Concime a base di Ferro chelato EDDHA per applicazione liquida a pronto effetto; per la cura e la prevenzione della Clorosi ferrica (ingiallimento delle foglie)

Il prodotto è fotosensibile e quindi sono possibili solo applicazioni per via radicale (interrare in prodotto). Un intervento preventivo alla ripresa vegetativa (Aprile). 1-2 interventi curativi a distanza di 15-20 giorni durante il ciclo vegetativo. Un misurino di prodotto corrisponde a 3 g.

PIANTE COLTIVATE A TERRA: Sciogliere i seguenti dosaggi in 3-5 litri d'acqua per pianta, per metro quadrato o metro lineare di terreno ed annaffiare intorno alle piante.

ALBERI DA FRUTTO E VITE: 20-40 g/pianta. Actinidia: 30-50 g/pianta. Frutti di Bosco: 5-10 g/pianta.

ORNAMENTALI: 5-10 g/pianta/anno di età. Rosai: 10-20 g/pianta. Prato: 1-2 g/mq. Siepi: 20-40 g/ml. Acidofile: 10-20 g/mq. Arbusti: 2-4 g/mq.

Ripetere ogni 10-15 giorni fino alla scomparsa del giallume.

Consentito in agricoltura biologica.



BARATTOLO / SACCO	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
100 g	60	380 x 320 x 225 h	8032738473001

concime cornungia

CONCIME ORGANICO AZOTATO 13

Concime prodotto naturale derivante totalmente dalla macinazione delle corna e delle unghie di animali, contenente un alto titolo di azoto organico a lenta cessione. L'uso del prodotto garantisce un'ottimale disponibilità dell'azoto durante tutto il ciclo colturale. La cornungia può essere utilizzata su tutte le specie vegetali.

Concimare direttamente il terreno.

ORTAGGI: Presemina o pretrapianto 70-100 g/mq.

PIANTE DA FRUTTO E VITE: Tardo autunno/fine inverno 400-600 g/pianta.

ROSAI, SIEPI E FIORIERE: Tardo autunno/fine inverno 70-120 g/mq.

PIANTE ORNAMENTALI: Tardo autunno/fine inverno 100-150 g/pianta/anno di età.

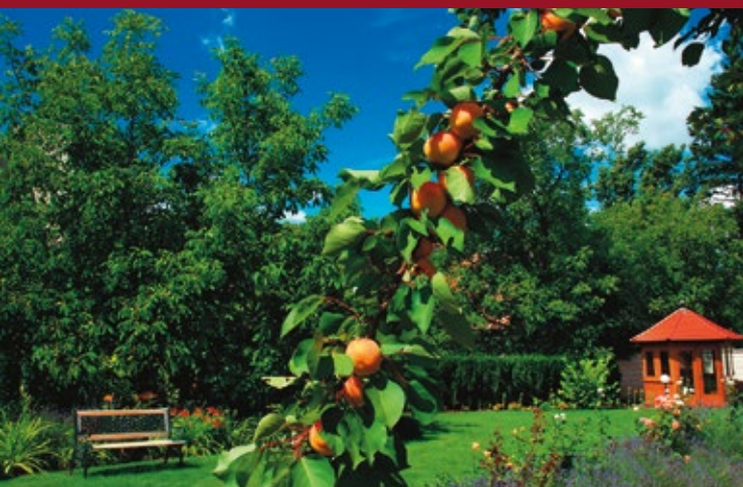
TAPPETI ERBOSI: 50-70 g/mq (2-3 interventi alla distanza di 3 mesi a partire da marzo).



SACCO	pz x SCATOLA	dim. pallet BOX mm	Cod. Prodotto
3 kg	40	600 x 800 x 800 h	8032738476064

orto e giardino

Concimi per la coltivazione e la cura dell'orto e del giardino.



concime universale granulare

CONCIME CE NPK 15.15.15

Complesso granulare, con rapporto ideale per la nutrizione di tutte le piante.

Concimare direttamente il terreno.

ORTAGGI: presemina o pretrapianto 40-60 g/mq.

Copertura (mantenimento):

20-30 g/mq ogni 30-40 giorni (ripetere 2-3 volte).

Piante da Frutto: fine inverno 300-500 g/pianta.

Copertura (mantenimento):

100-200 g/mq ogni 40-60 giorni.

Piante Ornamentali: fine inverno 40-60 g/mq.

Copertura (mantenimento):

20-30 g/mq ogni 30 giorni.

Tappeto Erboso: 20-35 g/mq ogni 40-60 giorni.



SACCO	pz x SCATOLA	dim. pallet BOX mm	Cod. Prodotto
4 kg	60	600 x 800 x 800 h	8032738476095

concime cikastop

CONCIME CE SOLUZIONE A BASE DI CALCIO 18

Concime liquido indicato per prevenire e curare le fisiopatie causate dalla carenza di Calcio quali: marciume apicale del pomodoro e del peperone, marciume del cuore del finocchio e del sedano, seccume delle foglie del melone, disseccamento marginale di indivia, lattuga e scarola, butteratura amara del melo, disseccamento del rachide della vite.

Diluire un tappo di prodotto in 10 litri d'acqua, bagnare accuratamente la vegetazione ed i frutti della pianta utilizzando una pompa a spalla o un annaffiatore. Interventi fogliari ogni 7 giorni, interventi al terreno ogni 15 giorni per tutto il ciclo produttivo.



BOTTIGLIA	pz x SCATOLA	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
1 kg	20	400 x 330 x 295 h	8032738472011

concime ortofrutta granulare

CONCIME CE NPK (MG-S) 11.11.17 (2-20) CON MICROELEMENTI

Complesso granulare con rapporto ideale per la nutrizione degli ortaggi e delle piante da frutto.

Concimare direttamente il terreno.

ORTAGGI: Presemina o pretrapianto 40-60 g/mq.

Copertura (mantenimento): 20-30 g/mq ogni

30-40 giorni (ripetere 2-3 volte).

PIANTE DA FRUTTO:

Fine inverno 300-500 g/pianta.

Copertura (mantenimento): 100-200 g/mq ogni

30-40 giorni.

PIANTE ORNAMENTALI: Fine inverno 40-60 g/mq.

Copertura (mantenimento): 20-30 g/mq ogni

30-40 giorni.



SACCO	pz x SCATOLA	dim. pallet BOX mm	Cod. Prodotto
4 kg	60	600 x 800 x 800 h	8032738476118

concime ortofrutta lenta cessione

CONCIME NPK (S) 15.5.25 (25) CON ZOLFO

Concime specifico per applicazioni dopo la semina o il trapianto, ad alto contenuto di Potassio e con Azoto a lenta cessione. Ideale per la produzione di ortaggi e frutta di qualità.

Concimare direttamente il terreno.

ORTAGGI: 15-25 g/mq dopo 30-40 giorni dalla semina o dal trapianto (ripetere 2-3 volte).

PIANTE DA FRUTTO: 100-200 g/pianta ogni 30-40 giorni (ripetere 2-3 volte).



SACCO	pz x SCATOLA	dim. pallet BOX mm	Cod. Prodotto
3 kg	60	600 x 800 x 800 h	8032738476019

rhumus

AMMENDANTE - LEONARDITE

A base di sostanza organica concentrata con elevata attività microbiologica. Il prodotto si utilizza principalmente nei terreni soggetti al fenomeno della "stanchezza": terreni dove vengono coltivate le stesse colture per lunghi periodi, terreni con basso contenuto di sostanza organica, terreni con ridotta attività microbica, terreni di riporto. Si utilizza inoltre quale apportatore di sostanza organica inodore, priva di semi infestanti, ad alto contenuto di Carbone in alternativa ai normali concimi organici.

Incorporare il prodotto al terreno

1° intervento: presemina/pretrapianto.

2° intervento: da metà luglio a metà agosto.

Orticole e Floricole: 30-40 g/mq.

Alberi da Frutto: 200-300 g/pianta.

Tappeti erbosi: 30-40 g/mq.



SACCO	pz x SCATOLA	dim. pallet BOX mm	Cod. Prodotto
4 kg	40	600 x 800 x 800 h	8032738476002

rhumik

CONCIME CE NPK (MG-S) 15.5.15 (3-34) CON ZOLFO

Concime professionale universale a titolo NPK equilibrato a rilascio graduale degli elementi nutritivi per almeno 2-3 mesi. Ideale per impiego durante il periodo della crescita, su tutte le piante e il prato.

Concimare direttamente il terreno.

ORTAGGI: presemina o pretrapianto 40-60 g/mq. Copertura (mantenimento): 20-30 g/mq ogni 30-40 giorni (ripetere 2-3 volte).

PIANTE DA FRUTTO: fine inverno 300-500 g/pianta. Copertura (mantenimento) 100-200 g/mq ogni 40-60 giorni.

PIANTE ORNAMENTALI: fine inverno 40-60 g/mq. Copertura (mantenimento): 20-30 g/mq ogni 30 giorni.

TAPPETO ERBOSO: 20-35 g/mq ogni 40-60 giorni.



SACCO	pz x SCATOLA	dim. pallet BOX mm	Cod. Prodotto
4 kg	60	600 x 800 x 800 h	8032738476156

lucidante fogliare piante

LUCIDANTE - aerosol flacone

Erogato sulle foglie delle piante verdi conferisce una lucentezza che persiste nel tempo, elimina polvere e altre impurità presenti sulle foglie e l'uso periodico crea una patina protettiva che permette comunque alle piante di "respirare" bene.

Spruzzare il prodotto sulla parte superiore delle foglie da una distanza di circa 30 cm. Evitare le applicazioni su piante esposte direttamente al sole, su piante troppo giovani, sui germogli sui fiori e su piante a foglia pelosa.



FLACONE	pz x SCAT.	dim. SCATOLA mm	Cod. Prodotto
750 ml	12	265 x 200 x 350 h	8032738470703



piante da coltivazione

Zampe di Asparago

I Magnifici Blu è un'azienda specializzata nella produzione e commercializzazione di zampe di asparago per il coltivatore professionale.

Possediamo campi sperimentali dove vengono valutate le diverse varietà prima di essere commercializzate. La tecnica di coltivazione adottata nei vivai assicura le condizioni ideali di crescita in modo da poter fornire zampe di grossa pezzatura assolutamente sane.

Le nostre piante sono a disposizione anche del coltivatore hobbista con le stesse varietà professionali in piccoli imballaggi.

Tramite la nostra rete di vendita fatta di distributori specializzati vi sapremo consigliare sulle varietà più adatte per la vostra zona: la gamma offerta comprende oltre 20 varietà per la coltivazione delle principali tipologie di asparago.

tipologie

Asparago Verde

Asparago Bianco

Asparago Violetto

Asparago Selvatico

varietà

**oltre 20 varietà
differenti**

confezioni

sacco da 100 pezzi

epoca di consegna

Febbraio-Marzo



Piante di Frutti di Bosco

I **Magnifici Blu** dispone di piante professionali di frutti di bosco provenienti dai migliori vivai europei, piante a radice nuda, ad esclusione del mirtillo che è invece disponibile in vaso.

LAMPONE

varietà

unifero precoce
unifero medio
unifero tardivo
rifiorante precoce
rifiorante medio

confezioni

mazzi da 25 piante

MORA

varietà

precoce o tardiva
incroci mora-lampone

confezioni

mazzi da 5 piante

MIRTILLO Gigante

varietà

precoce
medio
tardivo

confezioni in vaso
diametro 12-16

minimo 5 piante

RIBES

varietà

a frutto rosso
a frutto nero
a frutto bianco

confezioni

mazzi da 5 piante

UVA SPINA

varietà

a frutto giallo
a frutto rosso

confezioni

mazzi da 5 piante

epoca

di consegna

Febbraio-Marzo



Piante di Fragole



fragola PORTOLA la varietà di qualità dal lungo periodo produttivo

costitutore CIREF CV (FRANCIA)

PORTOLA è una varietà rifiorante vigorosa e robusta, poco sensibile all'oidio sulla foglia, poco esigente in concimazioni. Il frutto è di colore rosso brillante, polpa soda, poco acida, calibro medio-grosso e con forte aroma di fragola di bosco. Ha una resa elevata per un lungo periodo di raccolta che va da primavera all'autunno. Si presta alla coltivazione professionale e hobbistica.

varietà

Portola

confezioni

cassa da 500 piante frigoconservate

epoca di consegna

Gennaio-Febbraio-Marzo

disponibili anche piante **BIO**



fragola

MARA DES BOIS

bella e buona

costitutore C. A. n° 17528

MARA DES BOIS è una varietà riflorente di alta qualità gustativa con aroma di fragola di bosco; il sapore rimane costante lungo tutto il periodo produttivo. Ha una rifioritura continua ed omogenea con produzioni costanti. I frutti sono di colore rosso intenso. Ideale per la coltivazione professionale e hobbistica.

varietà

Mara des Bois

confezioni

cassa da 500 piante frigoconservate

epoca di consegna

Gennaio-Febbraio-Marzo

fragola

REGINA DELLE VALLI

la fragolina di bosco

REGINA DELLE VALLI è la classica varietà di fragolina di bosco, vigorosa e rustica dalla produzione continua e abbondante. Il frutto è di colore rosso e la pezzatura è media. Di ottimo sapore e intenso profumo. Ideale per la coltivazione professionale e hobbistica.

varietà

Regina delle Valli

confezioni

cassa da 500 piante frigoconservate

epoca di consegna

Gennaio-Febbraio-Marzo





è una linea di prodotti di
HORTECK agricoltura s.r.l.

Via Verdi, 17 - 31059
Sant'Alberto di Zero Branco (TV)
Tel. e Fax +39 0422 488217

www.imagnificiblu.it

