



BLUMENERDE

VitaFlor®

Catalogo Terricci e Substrati

A vibrant watercolor illustration of various vegetables and flowers scattered across a black background. The items include: a bright orange carrot in the top left; a purple pansy flower; a large green leafy vegetable with a yellow carrot root; a green cucumber; a purple pansy flower in the top right; a large yellow flower in the center; a dark blue eggplant on the left; a yellow lemon slice; a red bell pepper on the right; a red tomato with a green stem; a cluster of yellow seeds; a large yellow dandelion flower; a green eggplant at the bottom; and a white mushroom. The text 'Coltivare la Passione' is centered in white, glowing font.

Coltivare la Passione

I NOSTRI PRODOTTI PER ORTO, GIARDINO E BALCONE



I prodotti VitaFlor® sono progettati e realizzati pensando alle esigenze degli appassionati di giardinaggio e orticoltura. Una linea completa, nata da una forte passione per il lavoro, che dal produttore arriva sino al consumatore.

4LIFE

Universali

LINEA
ideale

LINEA
Specifica

TopLine

LINEA
Professionale



Amore per la Natura

LA MISCELA PERFETTA PER OGNI NECESSITA'



Vitaflor® è un'organizzazione all'avanguardia che studia e formula i propri prodotti grazie a laboratori specializzati. Solo le materie prime della migliore qualità vengono lavorate e miscelate per dar vita alle pregiate linee di terricci e substrati Vitaflor®.





Una linea Completa

IN QUESTO CATALOGO

4 Life

Universale.....	8
Universale Eco.....	8
Agrumi.....	10
Acidofile.....	11
Tappeti erbosi.....	12
Fioriere.....	13
Stallatico sfarinato.....	14
Ortaggi.....	15

Universali

Omnia.....	16
K-Erde.....	18
Plantax, Ecosostenibile.....	20
Summer Soil.....	21

Linea Ideale

Universale.....	22
Tappeti Erbosi.....	24
Acidofile.....	24
Stalli.....	25

Prodotti Specifici

Stallatico Pellettato.....	26
Agrumi.....	27
Semina e Trapianto.....	27
Ortaggi, Humus di lombrico.....	28
Rose, Torba Acida.....	29
Fioriere, Aromatiche.....	30
Orchidee, Bonsai, Cactacee.....	31

Cortece e inerti

Decorce, Decorlandes.....	32
Decorce, Decortex.....	34
Lapilflor, Argilla.....	35

Top-Line

Universale.....	36
Acidofile, Gerani.....	37

Professionale

Uso in serra.....	38
Paesaggio e impianti sportivi.....	42
Uso ornamentale.....	44
Complementi.....	46

Terriccio universale ad alto rendimento



- ✕ Protezione
- ✕ Radicazione
- ✕ Fioritura
- ✕ Vegetazione

Il nostro terriccio più richiesto ora anche in versione 'ECO': con sole materie prime da fonti rinnovabili e confezione riciclabile.

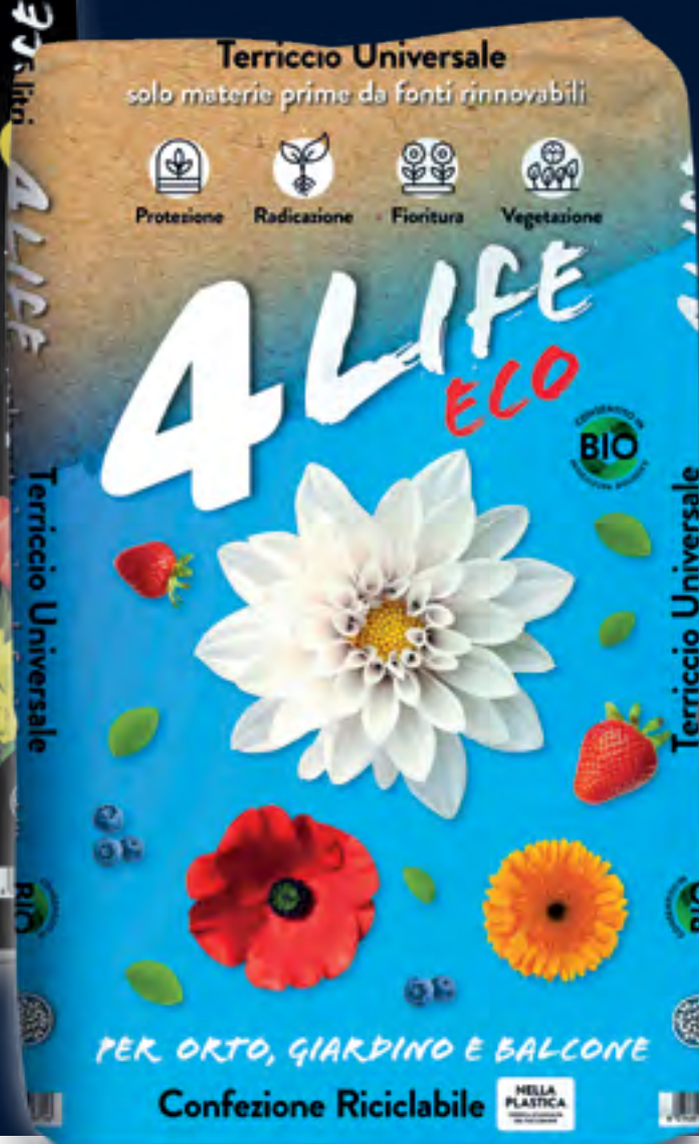
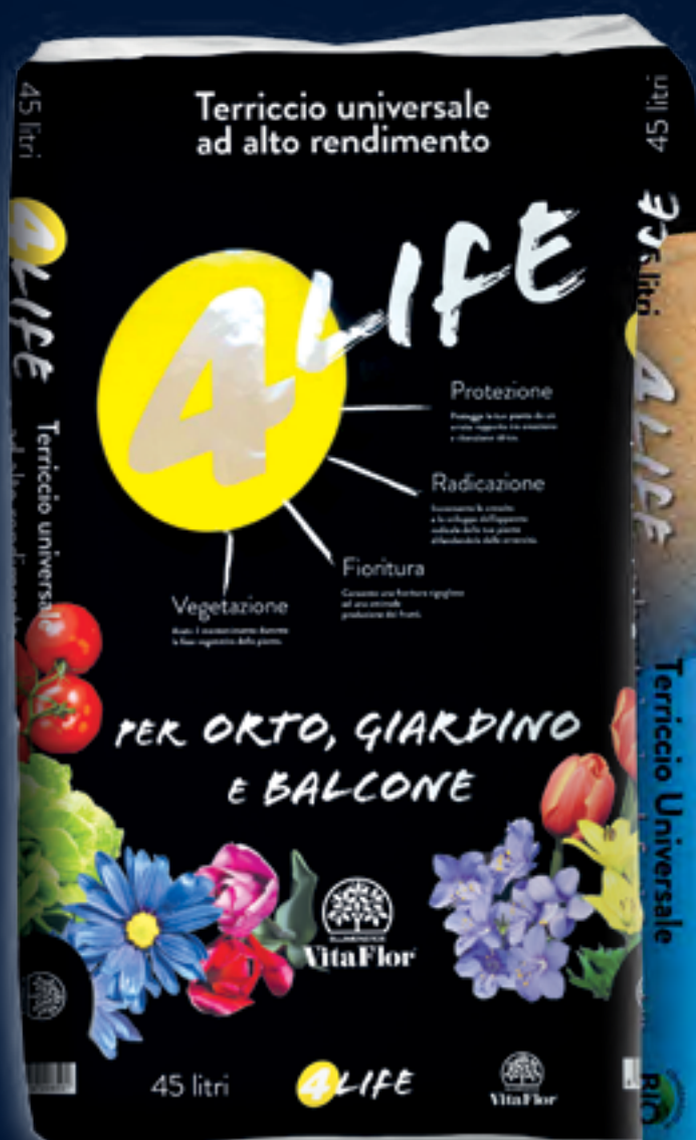
Gli universali 4Life e 4Life Eco sono prodotti adatti all'orto, al giardino ed al balcone di casa. Ideali per la coltivazione in vaso di ogni tipo di pianta da orto, da fiore e ornamentale.

Aiutano notevolmente la nutrizione con un'azione migliorativa sia nell'assorbimento sia nella traslocazione degli elementi nutritivi della pianta.

Controllano l'acqua irrigua in eccesso, affinché le piante abbiano il meglio,

per fioriture abbondanti e durature.

Il nuovo 4Life Universale Eco è un substrato 100% di origine vegetale, privo di torbe e con componenti provenienti da processi di recupero, nel rispetto dell'ambiente. 4Life Eco realizzato con sole materie prime da fonti rinnovabili ed in confezione riciclabile nella plastica. 4Life Eco è inoltre consentito in Agricoltura Biologica.



70l

Cod. 4LIFE70

20l

Cod. 4LIFE20

45l

Cod. 4LIFE45

10l

Cod. 4LIFE10

45l

Cod. 4LIFE45ECO

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

pH (in H₂O)..... 5,5-6,5 Densità apparente secca 180 Kg/m³
Conducibilità elettrica ..0,3 dS/m Porosità totale90% (v/v)

Componenti: Torba neutra (torbe di sfagno, torba nera tedesca),
aggiunto di concime minerale composto NPK.

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

pH (in H₂O).....7,0 Densità apparente secca 250 Kg/m³
Conducibilità elettrica ..0,6 dS/m Porosità totale90% (v/v)

Consentito in agricoltura biologica. Componenti: Ammendante
vegetale semplice non compostato consentito in agricoltura biologica
(sottoprodotti vegetali non trattati chimicamente), ammendante
compostato verde consentito in agricoltura biologica.

- ✕ Protezione
- ✕ Radicazione
- ✕ Fioritura
- ✕ Vegetazione



4LIFE

TERRICCIO PER AGRUMI



Terriccio per limoni, Arance e ogni tipo di agrume, consentito in agricoltura biologica.



Cod.
4LIFEAGR45

Prodotto soffice e poroso che consiste in un ideale equilibrio tra fase gassosa e liquida. Ideale per la coltivazione in vaso di ogni tipo di agrume, in serra, in casa o all'aperto. Garantisce un ottimale sviluppo radicale, una fioritura rigogliosa ed una ricca fruttificazione. Aiuta la nutrizione con un'azione migliorativa sia nell'assorbimento sia nella traslocazione degli elementi nutritivi della pianta. Il prodotto è semplice da dosare, il suo impiego può avvenire tutto l'anno.

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione misto

pH (in H ₂ O)	6,5-7,5
Conducibilità elettrica	0,3 dS/m
Densità apparente secca	300 Kg/m ³
Porosità totale	90% (v/v)

Componenti: Torba bionda da blocchi, Torba bionda calibrata, argilla montmorillonica, pietra pomice.



4LIFE

TERRICCIO ACIDOFILE

45l

Cod.
4LIFEACI45

✘ Protezione
✘ Radicazione

20l

Cod.
4LIFEACI20

✘ Fioritura
✘ Vegetazione

Rododendro,
Camelia, Ortensia
e tutte le piante
Acidofile.

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

pH (in H₂O) 4,5-5
 Conduttività elettrica 0,3 dS/m
 Densità apparente secca 180 Kg/m³
 Porosità totale 90% (v/v)

Componenti: Torba nera tedesca, Torba bionda di sfagno,
 aggiunto di concime minerale composto NPK.

Terriccio arricchito con un mix di miscele enzimatiche, acidi umici e fulvici da leonardite, alghe e zeolite. Ideale per la coltivazione in vaso di ogni tipo di Azalea, Camelia, Rododendro, Gardenia, Magnolia, Mimosa, Giglio, Ortensia ed ogni pianta acidofila, sia in serra, in casa o all'aperto. Aiuta la nutrizione con un'azione migliorativa sia nell'assorbimento sia nella traslocazione degli elementi nutritivi della pianta. Controlla l'acqua irrigua in eccesso.

- ✕ Protezione
- ✕ Radicazione
- ✕ Resistenza
- ✕ Vegetazione

4LIFE

TERRICCIO TAPPETI ERBOSI

Il terriccio ideale
per l'impianto e
la manutenzione
dei tappeti erbosi.



45l

Cod.
4LIFETAP45

Il terriccio per tappeti erbosi "4 Life" di VitaFlor® presenta una struttura fine e stabile nel tempo che lo rende ottimo sia all'impianto del prato, sia durante le fasi manutentive.

Nella manutenzione viene utilizzato per correggere piccole imperfezioni della superficie a tappeto erboso, riempire i buchi di aerazione della carotatura o gli spazi tra le zolle del tappeto pronto posato a rotoli.

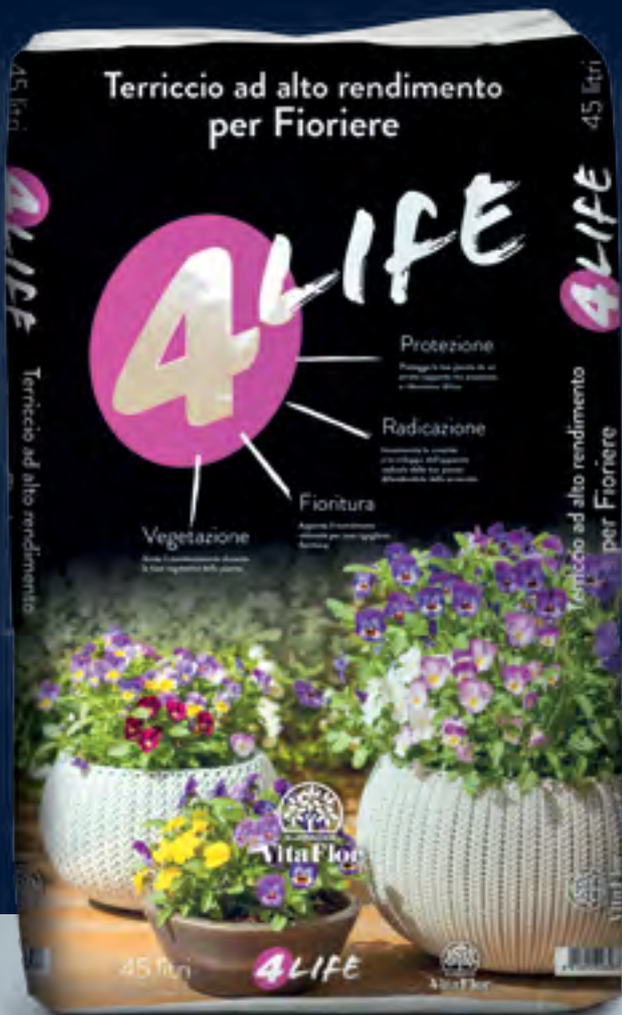
La presenza di sabbia silicea permette un maggior controllo dell'acqua irrigua in eccesso.

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione misto

pH (in H ₂ O)	6,5-7,5
Conducibilità elettrica	0,8 dS/m
Densità apparente secca	300 Kg/m ³
Porosità totale	85% (v/v)

Componenti: Torba bionda, torba bruna, sabbia silicea lavata.



ALIFE

TERRICCIO FIORIERE

45l

Cod.
4LIFEFIO45

- ✕ Protezione
- ✕ Radicazione
- ✕ Fioritura
- ✕ Vegetazione

Ideale per la coltivazione in vaso di ogni tipo di pianta da fiore ed ornamentale, in serra, in casa o all'aperto.

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione misto

pH (in H ₂ O)	6,5-7,5
Conducibilità elettrica	0,3 dS/m
Densità apparente secca	300 Kg/m ³
Porosità totale	90% (v/v)

Componenti: Torba bionda da blocchi, Torba bionda calibrata, argilla montmorillonica, pietra pomice.

La resistenza alla compressione, la permeabilità e l'elevata dotazione di elementi nutritivi di questo terriccio consentono alle piante di sviluppare un apparato radicale esteso e di lungo periodo. La presenza di pomice conferisce una prolungata stabilità strutturale evitando ristagni idrici e marciumi. Aiuta notevolmente la nutrizione con un'azione migliorativa sia nell'assorbimento sia nella traslocazione degli elementi nutritivi della pianta.

- ✕ Protezione
- ✕ Radicazione
- ✕ Fioritura
- ✕ Vegetazione



4LIFE

STALLATICO SFARINATO



Alto rendimento per utilizzo in orto, giardino e balcone, consentito in agricoltura biologica.



Cod. 4LIFESTS45

Lo Stallatico Sfarinato "4 Life" di Vitaflor® è un concime organico di origine bovina ed equina ricco di azoto organico e microelementi utili per la crescita delle piante.

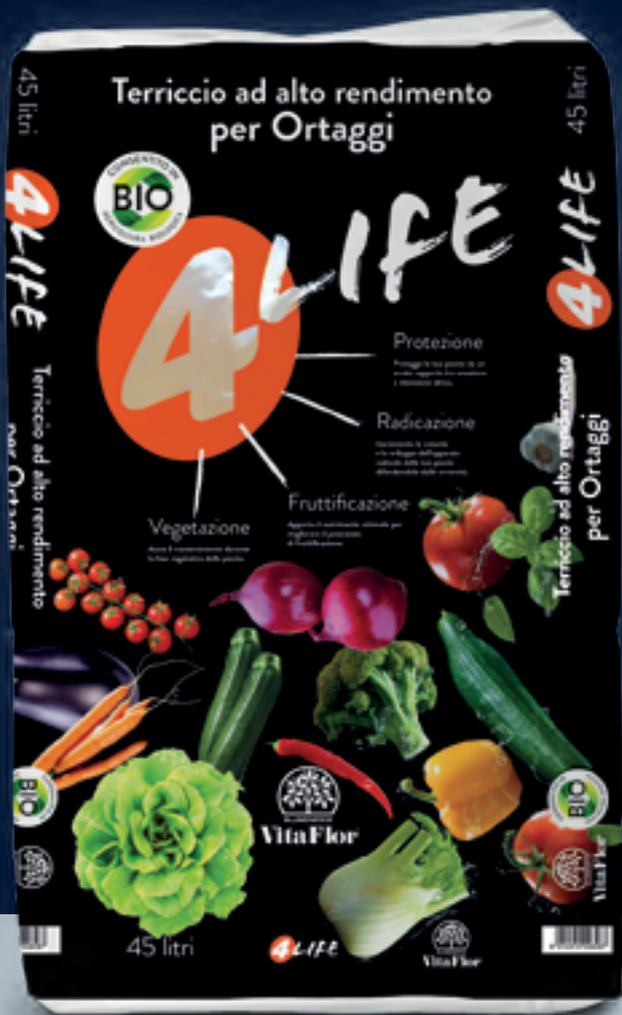
La sua dotazione in acidi umici migliora la struttura del terreno di orti e giardini. L'apporto di sostanza organica ben umificata aumenta la lavorabilità e l'ossigenazione del terreno oltre alla dotazione di nutrienti utili per un equilibrato sviluppo vegetativo.

AMMENDANTE LETAME BOVINO

Umidità.....	30%
Carbonio (C) organico	26%
Azoto (N) totale	1,3%
Rapporto C/N	20

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: stallatico bovino non proveniente da allevamenti industriali.



4LIFE

TERRICCIO ORTAGGI

Ideale per la coltivazione
in vaso o in piena terra di
ogni tipo di pianta da orto.
Contiene **BIOMACTIVE X**

45l

Cod.
4LIFEORT45

- ✕ Protezione
- ✕ Radicazione
- ✕ Fruttificazione
- ✕ Vegetazione

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

pH (in H ₂ O)	6
Conducibilità elettrica	0,6 dS/m
Densità apparente secca	300 Kg/m ³
Porosità totale	87% (v/v)

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Componenti: Torba acida (torba bionda, torba bruna)
consentita in agricoltura biologica, ammendante compostato
verde consentito in agricoltura biologica, sabbia silicea.

Terriccio arricchito con un mix di miscele enzimatiche, alghe, zeolite e micorrize del tipo Glomus in 3 ceppi differenti.

BIOMACTIVE-X di Prime Evolution è una tecnologia nel rispetto dell'ambiente, degli animali, dell'uomo e delle risorse del pianeta. Un'esclusiva formulazione di molecole naturali che derivano dal recupero di prodotti e sottoprodotti di origine vegetale, attivate con microrganismi benefici del suolo.

Omnia

TERRICCIO UNIVERSALE

Omnia Vitaflor® è un prodotto naturale per tutte le piante, dalla miscela particolarmente pregiata.

Grazie alla sua naturale umidità, il terriccio universale Omnia di Vitaflor®, è un prodotto pronto all'uso in grado di garantire una sana crescita, una fioritura rigogliosa ed una ricca fruttificazione alle vostre piante. È particolarmente adatto per

piante d'appartamento, per il trapianto dei fiori di casa, di piante per vasi grandi e da balcone.

È inoltre consigliato come terriccio per cespugli, conifere e siepi nella zona delle radici.

70l

Cod.
OM80

45l

Cod.
OM50

20l

Cod.
OM20

10l

Cod.
OM10



SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

pH (in H₂O) 6,5
 Conducibilità elettrica..... 0,5 dS/m
 Densità apparente secca 190 Kg/m³
 Porosità totale 90% (v/v)

Componenti: Torba acida (torba bionda),
 torba neutra (torba nera),
 perlite espansa.



E' un prodotto dall'utilizzo universale di origine naturale, composto da pregiate torbe. Ora con un nuovo accattivante packaging.

K-ERDE di Vitaflor® è composto da pregiate torbe di sfagno tedesche. Con un'equilibrata ed ottimale aggiunta di concime organico, è l'ideale per tutte le operazioni di rinvaso o coltivazione delle piante verdi e fiorite. Dotato di umidità

naturale, pronto all'uso e di struttura stabile, K-ERDE di Vitaflor®, incrementa l'aerazione del terreno, l'idratazione radicale garantendo una fioritura rigogliosa ed una ricca fruttificazione.



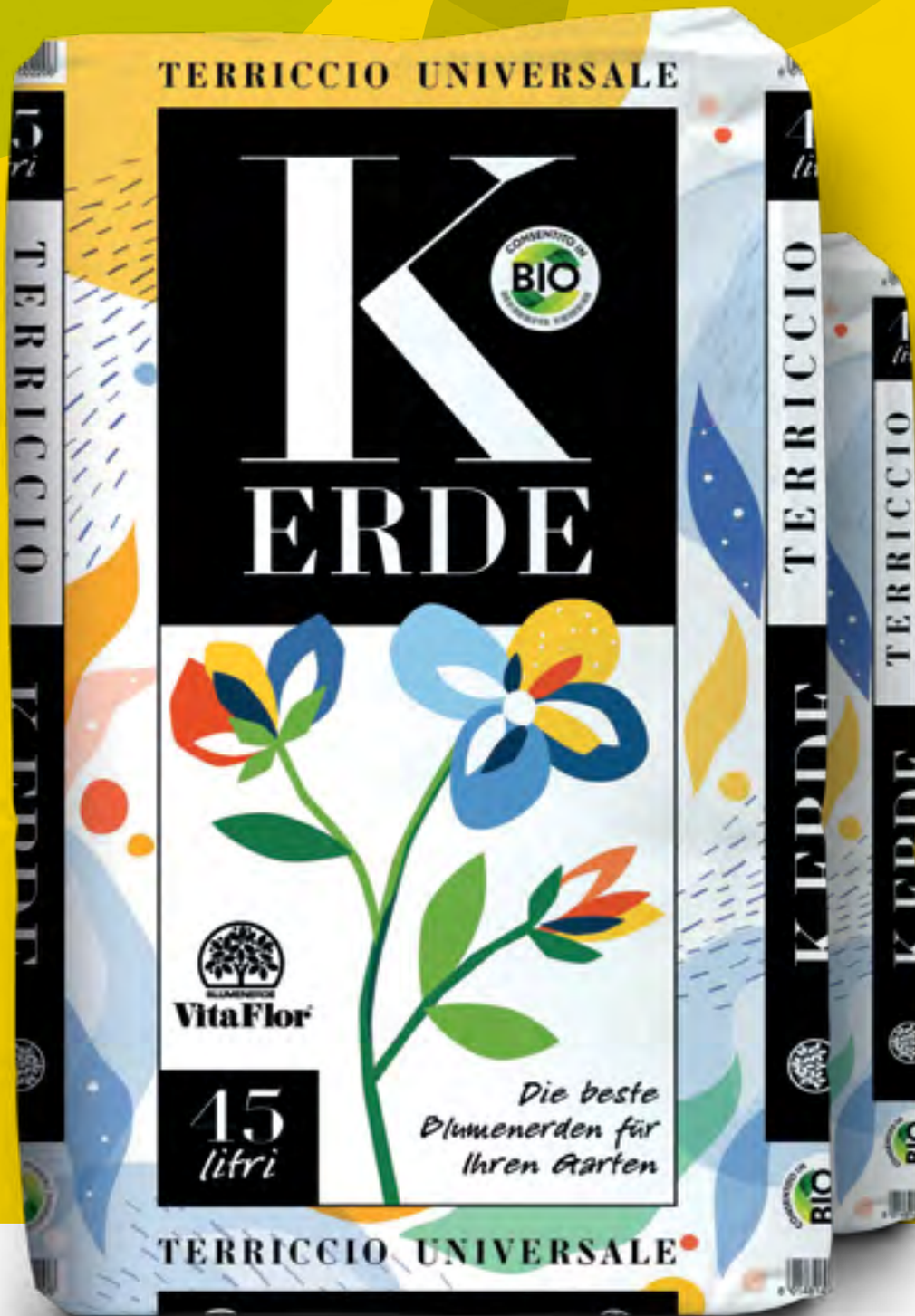
Cod.
K80



Cod.
K50



Cod.
K20



AMMENDANTE

Torba neutra di sfagno

Caratteristiche dichiarate:

Carbonio (C) organico
sulla sostanza secca..... 20%
Azoto (N) organico
sulla sostanza secca..... 0,2%

Sostanza organica
sulla sostanza secca 40%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Composizione: torbe di sfagno.

Plantax

TERRICCIO UNIVERSALE

Il terriccio universale Plantax è un prodotto di origine naturale, indicato per quasi tutte le specie vegetali coltivabili in vaso come piante d'appartamento e da esterno. Facilita l'aerazione dell'apparato radicale e trattiene l'acqua in misura adeguata al fabbisogno. Il prodotto è sterilizzato all'origine ed il suo pH è neutro.

AMMENDANTE

Ammendante torboso composto

Carbonio (C) organico sul secco.....	25%
Carbonio (C) umico e fulvico sul secco	7%
Azoto (N) organico sul secco.....	0,8%
Rapporto C/N	31
Torba	80%
Salinità (espressa come cond. elettrica).....	1 dS/m

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Componenti: Ammendante compostato verde consentito in agricoltura biologica, miscele di torbe consentite in agricoltura biologica.



Cod.
PL80



Cod.
PL50



Cod.
PL20



Cod.
PL10

TERRICCIO UNIVERSALE

Ecosostenibile



70l

Cod.
SS80

45l

Cod.
SS50

20l

Cod.
SS20

10l

Cod.
SS10



SUMMER SOIL

TERRICCIO UNIVERSALE

Terriccio naturale adatto a vari tipi di rinvaso. Consigliato anche per la messa a dimora di piante da giardino in piena terra.

AMMENDANTE

Ammendante torboso composto

Carbonio (C) organico sul secco.....	20%
Carbonio (C) umico e fulvico sul secco.....	7%
Azoto (N) organico sul secco.....	0,8%
Rapporto C/N.....	31
Torba:.....	60%
Salinità (espressa come cond. elettrica).....	1 dS/m
Composizione:	
ammendante compostato verde, miscela di torbe	



Substrato privo di torba consentito in agricoltura biologica contenente materie prime naturali provenienti da fonti rinnovabili.

Contiene un'alta percentuale di humus, attiva i batteri del suolo di vitale

45l

Cod.
ECO45

20l

Cod.
ECO20

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

pH (in H ₂ O).....	5,0
Conducibilità elettrica.....	0,4 dS/m
Densità apparente secca.....	250 Kg/m ³
Porosità totale.....	90% (v/v)
CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA.	
Componenti: Ammendante vegetale semplice non compostato consentito in agricoltura biologica (sottoprodotti vegetali non trattati chimicamente), ammendante compostato verde consentito in agricoltura biologica.	

ideale

TERRICCIO UNIVERSALE

Il terriccio ideale per invasi di piante da interno, perfetto anche per l'orto ed il giardino.



Terriccio universale composto da una miscela di torbe di sfagno e compost vegetale.

Si tratta di un substrato naturale a pH neutro ammesso in agricoltura biologica con un alto contenuto di sostanza organica utile ed un'ottima capacità idrica.

Si consiglia per invasi e per piante da interno, può essere usato con vantaggio anche per l'orto ed il giardino. Miscelato in abbondanza al terreno ne migliora la qualità e la struttura, oltre a consentire una più efficace aerazione.



70
Litri

Cod.
IDUNI70

45
Litri

Cod.
IDUNI45

20
Litri

Cod.
IDUNI20

10
Litri

Cod.
IDUNI10

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

pH (in H ₂ O).....	7
Conducibilità elettrica.....	0,6 dS/m
Densità apparente secca	250 Kg/m ³
Porosità totale	90% (v/v)

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Componenti: Torba acida (torba bionda ammessa in agricoltura biologica, ammendante compostato verde (matrici organiche di origine vegetale consentito in agricoltura biologica).

ideale

TERRICCIO TAPPETI ERBOSI

Il terriccio ideale per l'impianto e la manutenzione del prato. Presenta una struttura fine e sufficientemente stabile nel tempo che lo rende utilizzabile sia all'impianto del tappeto erboso, sia durante le fasi manutentive.

Nella manutenzione viene utilizzato per correggere piccole imperfezioni della superficie a tappeto erboso, riempire i buchi di aerazione della carotatura o gli spazi tra le zolle del tappeto pronto posato a rotoli.

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione misto

pH (in H ₂ O)	6,5-8,5
Conducibilità elettrica	0,7 dS/m
Densità apparente secca	480 Kg/m ³
Porosità totale	85% (v/v)
Componenti: Torba acida (torba bionda), ammendante compostato verde, sabbia.	



70
Litri

Cod.
IDERB70

45
Litri

Cod.
IDERB45

ideale

TERRICCIO ACIDOFILE



45
Litri

Cod.
IDACI45

20
Litri

Cod.
IDACI20

45
Litri

Cod.
IDSTAL45

20
Litri

Cod.
IDSTAL20

ideale

AMMENDANTE STALLI



L'ammendante compostato misto Ideale Stalli di Vitaflor® è un prodotto naturale privo di sostanze chimiche e cascami di altre lavorazioni, sanse od altre sostanze inquinanti.

Questo prodotto possiede una ricca dotazione di humus e principi attivi che contribuiscono ad una migliore crescita delle piante da frutto e delle coltivazioni dell'orto.

AMMENDANTE

Ammendante compostato misto

Umidità.....	30-50%
pH.....	6-8,5
Carbonio (C) organico sul secco.....	20%
Carbonio (C) umico e fulvico sul secco.....	7%
Azoto (N) organico (80% dell'Azoto (N) totale).....	0,8 %
Rapporto C/N.....	25
Salinità.....	2,5 dS/m

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: matrici organiche, miscela di materiali vegetali compostati, prodotti e sottoprodotti di origine vegetale per la fertilizzazione.

Il terriccio Ideale Acidofile di Vitaflor® è ottenuto da miscela di torbe acide di sfagno. Si tratta di un substrato naturale a pH molto basso, specialmente indicato per le piante acidofile quali Azalee e Liliacee in genere, che per il loro sviluppo necessitano di un supporto a base acida.

Oltre che per l'invasatura, il prodotto è consigliato anche per la messa a dimora di tutte le acidofile del giardino.

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

pH (in H ₂ O).....	5,0
Conducibilità elettrica.....	0,4 dS/m
Densità apparente secca.....	190 Kg/m ³
Porosità totale.....	90% (v/v)
Componenti: Torba acida (torba bionda), torba neutra (torba nera).	



Stall Plus

STALLATICO PELETTATO



Concime organico di origine bovina ed equina ricco di azoto organico e microelementi utili.



Cod.
STALPLUS20



Cod.
STP10

Ottenuto da materie prime pregiate che garantiscono l'apporto di sostanze di elevato valore agronomico. Le miscele organiche impiegate con elevati tenori di sostanze umiche migliorano la fertilità del terreno per offrire un ottimo supporto all'attività radicale. Particolarmente indicato nella fase d'impianto di vigneti e di frutteti, nonché in orticoltura e nelle colture protette prima del trapianto.

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Letame essicato

Carbonio (C) organico di origine biologica.....	35%
Azoto (N) totale.....	3%
Azoto (N) organico.....	2%
Rapporto C/N.....	11,67
Tasso di umificazione.....	15%
Grado di umificazione.....	62%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: Letame essicato non proveniente da allevamenti industriali. Stallatico trasformato prodotto presso l'impianto tecnico riconosciuto n.:ABP5742UFERT2.



Specifico TERRICCIO AGRUMI

Disponibile nei formati

Prodotto soffice e poroso che consiste in un ideale equilibrio tra la fase gassosa e quella liquida. Garantisce un ottimale sviluppo radicale, una fioritura rigogliosa ed una ricca fruttificazione per ogni tipologia di agrume.

45l

Cod.
AGR50

20l

Cod.
AGR20



Specifico TERRICCIO SEMINA E TRAPIANTO



Disponibile nel formato

Il terriccio per semina e trapianto Vitaflor® è stato studiato per garantire un avvio rapido delle semine ed un attecchimento facile delle piante trapiantate e delle talee. È un terriccio ben aerato e leggero, con una struttura fibrosa che ne assicura una buona riserva idrica.

45l

Cod.
SEM45

Specifico

TERRICCIO ORTAGGI

Disponibile nel formato

Il terriccio per ortaggi Vitaflor® è un substrato ricco di elementi nutritivi a pronto e lento effetto. La sua specifica azione migliora le caratteristiche fisico meccaniche del terreno cedendo alle piante il nutrimento di cui necessitano per il loro accrescimento rigoglioso.



Cod.
ORT50

Va incorporato al terreno durante la fresatura o la vangatura o, nel caso, localizzato sul fondo del solco e miscelato al suolo naturale.



HUMUS di Lombrico



Disponibile nel formato

Il nutrimento universale Humus di lombrico Vitaflor® è letame bovino trasformato dall'azione fondamentale dei lombrichi. Il miglior nutrimento organico ricco di elementi nutritivi naturali indispensabili per una crescita sana e rigogliosa. Humus di lombrico Vitaflor®



Cod.
HUMUS5

è un prodotto sano e inodore che nutre in modo naturale ogni tipo di pianta da appartamento o in piena terra.





Specifico TERRICCIO ROSE

Disponibile nel formato

Il terriccio Ideale per Rose Vitaflor® può essere usato anche per i rosai in giardino, miscelato in abbondanza al terreno ne migliora la qualità e la struttura, ne aumenta la capacità idrica e consente una più efficace aerazione. È un prodotto pronto all'uso



Cod.
ROS20

ed è soprattutto raccomandato per invasare fiori e piante con apparato radicale delicato.



Specifico TORBA ACIDA



Disponibile nei formati

Substrato utilizzato in agricoltura, floricoltura e giardinaggio. È adatto all'impianto di specie che crescono in ambienti privi di sostanze nutritive, terreni acidi ed a basso contenuto di azoto. Particolarmente indicato per la cura del terreno e la semina di tappeti erbosi.



Cod.
TO250



Cod.
TO80



Cod.
TO20

Specifico

TERRICCIO FIORIERE

Disponibile nei formati

Resistenza alla compressione, permeabilità, elevato contenuto in aria e dotazione di elementi nutritivi di origine naturale del terriccio consentono alle piante di sviluppare un apparato radicale molto esteso e di mantenerlo vitale a lungo. La presenza di pomice conferisce una

70l

Cod. FIO80

45l

Cod. FIO50

prolungata stabilità strutturale evitando ristagni idrici e marciumi crittogamici.



Specifico

TERRICCIO PER AROMATICHE



Disponibile nel formato

E' un prodotto pronto all'uso adatto a valorizzare al massimo la coltivazione di tutte le piante aromatiche e mediterranee. Può essere utilizzato sia per la coltivazione in vaso o fioriera che per la piantumazione

20l

Cod. ARO20

in giardino delle più comuni essenze. Con l'aggiunta di sostanze nutritive naturali a lenta cessione come la

cornunghia, consente un rapido e vigoroso accrescimento di tutte le piante in esso coltivate.





Specifico TERRICCIO ORCHIDEE

Disponibile nel formato

È un terriccio naturale di elevata qualità, adatto a tutti i tipi di Orchidea, a base di una miscela di cortecce di conifere opportunamente macinata. Alta porosità e lenta decomposizione che assicura una giusta aerazione delle radici.

10l

Cod.
ORC10



Specifico TERRICCIO BONSAI

Disponibile nel formato

È un prodotto naturale di elevata qualità adatto a tutti i tipi di bonsai, a base di torba neutra di sfagno. Crea un'ottimale struttura drenante e porosa per un giusto grado di umidità ed aerazione evitando marcescenze delle radici. Facilita il trapianto e favorisce l'assorbimento degli elementi nutritivi.

10l

Cod.
BON10



Specifico SUBSTRATO CACTACEE

Disponibile nel formato

È dotato di una composizione porosa, ricca di sostanza organica decomposta e pH ottimale. È ideale per tutte le specie di cactus. Contiene tutti gli elementi nutritivi necessari ad un armonico sviluppo della pianta e delle spine, assicurando una buona colorazione delle stesse e dei fiori.

10l

Cod.
CAC10



CACTACEE, ORCHIDEE E BONSAI
DISPONIBILI IN **PALBOX** DA 60 SACCHI



Corteccia

DECORCE

DECORLANDES

PINO MARITTIMO FRANCESE

Pacciamanti Vitaflor®
di prima qualità composti solo
da pino marittimo francese.

Prodotti provenienti dalla "Foret des Landes" francese, nel cuore del più grande massiccio forestale europeo.

La corteccia decorativa costituisce un ornamento naturale di parchi e giardini. Per le sue caratteristiche, la nostra corteccia, è consigliata per

migliorare il drenaggio e l'aerazione del suolo, nonché come freno naturale allo sviluppo delle erbacce.

Vitaflor® Decorce è disponibile in pezzatura da 15/25 mm, mentre Vitaflor® Decorlandes in pezzatura da 20/40 mm.



Cod.
C1025



Cod.
C2040

Corteccia

DECORCE PINO MARITTIMO

Disponibile nel formato



Evita le erbacce, mantiene il suolo umido, ripara le radici dal gelo, ammortizza le cadute e i rumori dell'area dei campi da gioco.

Per la sua qualità estetica e agronomica, la corteccia del pino tritata, calibrata e pulita è divenuta prodotto



Cod.
C20

indispensabile per tutti i giardinieri accorti. Decorce protegge il suolo e le piante in modo duraturo e degrada molto lentamente.

Corteccia

DECORTEX CONIFERA NAZIONALE

Disponibile nel formato



Per la sua qualità estetica e agronomica, la corteccia delle conifere tritata, calibrata, pulita, è diventata un prodotto indispensabile per tutti i giardinieri accorti. Decortex protegge il suolo e le piante in modo duraturo e degrada molto lentamente.



Cod.
DEC80

Con il passare del tempo Decortex ricrea l'humus della selva nei giardini. Impedisce la crescita delle

erbacce, mantiene il suolo umido in estate e lo protegge in inverno, dal gelo, come una pacciamatura.



Inerte

LAPILFLOR LAPILLO VULCANICO

Disponibile nel formato

Prodotto magmatico a base di lapillo vulcanico rosso calibratura 10/14 mm.

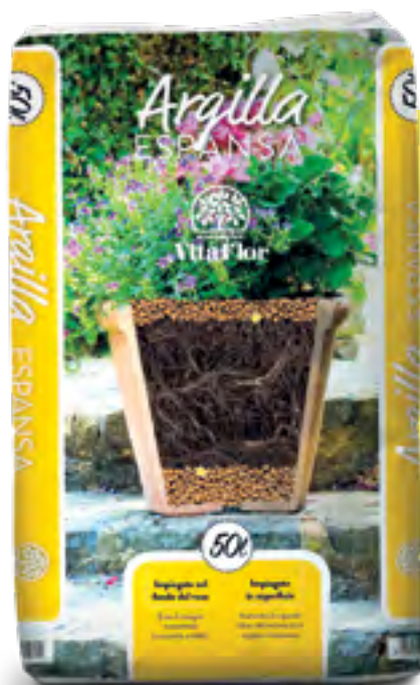
Lapilflor è il prodotto ideale per la realizzazione di aiuole e giardini, è consigliato come pacciamante oltre che come ottimo elemento decorativo. È adeguato al rinvaso di piante ed arbusti.

33l

Cod.
LAP33

20l

Cod.
LAP20



Inerte

ARGILLA ESPANSA

Disponibile nei formati

È un prodotto inerte e sterile ottenuto dalla cottura di argilla ad alte temperature. Aumenta la capacità idrica dei terricci e ne migliora l'aerazione favorendo lo sviluppo dell'apparato radicale; ottimo drenante per vasi e fioriere anche di grandi dimensioni.

50l

Cod.
AR50

10l

Cod.
AR10



TopLine

TERRICCIO UNIVERSALE

Prodotto di alta qualità, ricco di humus, realizzato per l'impiego su ogni tipo di pianta.

È un prodotto naturale pregiato per tutte le piante composto da torba nera congelata ed una miscela di torbe di sfagno. È alla base di una sana crescita, fioritura rigogliosa e ricca di fruttificazione. È dotato di una naturale umidità ed è, pertanto, pronto per l'uso.

Ha un'alta percentuale di humus e attiva i batteri del suolo di vitale necessità. Il terriccio universale TopLine di Vitaflor® ha una struttura stabile ed incrementa la migliore aerazione del terreno nonché la sua idratazione.



Disponibile nel formato

25l

Cod.
BU25



TopLine

TERRICCO ACIDOFILE

Disponibile nel formato

Terriccio ottenuto solo da miscela di torbe acide di sfagno. È un substrato naturale a pH compreso tra 4,5 e 5,5 specialmente indicato per piante acidofile quali azalee e liliacee in genere, che per il loro sviluppo necessitano, come in natura, di un supporto a base acida.

25l

Cod.
BA25

Oltre che per invasature è consigliato anche per la messa a dimora delle acidofile del vostro giardino.



TopLine

TERRICCO GERANI

Disponibile nel formato

Substrato costituito da una miscela di torbe con aggiunta di elementi neutrali, adatto a piante poco sensibili alla salinità e molto esigenti in elementi nutritivi.

TopLine Gerani è un prodotto pronto all'uso. Ha un'alta percentuale di humus e attiva

25l

Cod.
BG25

i batteri del suolo di vitale necessità. Ha una struttura stabile ed incrementa la migliore aerazione del terreno nonché la sua idratazione.



Substrati Professionali IN SERRA



Big-Bag



Sacco

Disponibili in
vari formati

Professionale ACIDOFILE FLOX 0



Sacco

70l

Big-Bag

3500l

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

- pH (in H₂O) 4,0-4,5
- Conducibilità elettrica 0,4 dS/m
- Densità apparente secca..... 180kg/m³
- Porosità totale..... 92% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba bionda da blocchi
- Torba bionda 20-40
- Torba nera



Professionale GERANI FLOX

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

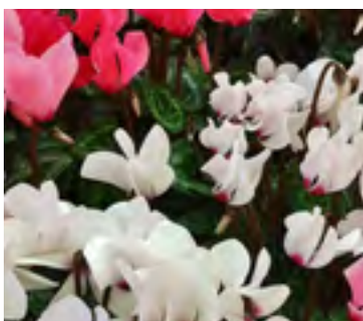
- Substrato di coltivazione base
- pH (in H₂O) 6,5-7,0
 - Conducibilità elettrica 0,4 dS/m
 - Densità apparente secca 250kg/m³
 - Porosità totale 87% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba neutra
- Argilla
- Aggiunto di concime minerale composto NPK

70l Sacco

3500l Big-Bag



Professionale CICLAMINO FLOX 4

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

- Substrato di coltivazione base
- pH (in H₂O) 6,0-6,5
 - Conducibilità elettrica 0,4 dS/m
 - Densità apparente secca 180kg/m³
 - Porosità totale 90% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba neutra
- Perlite
- Argilla
- Aggiunto di concime minerale composto NPK.

70l Sacco

3500l Big-Bag



Professionale CRISANTEMO E MARGHERITA TYP 1

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

- Substrato di coltivazione base
- pH (in H₂O) 6,0-7,0
 - Conducibilità elettrica 0,3 dS/m
 - Densità apparente secca 300kg/m³
 - Porosità totale 85% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba acida
- Pomice
- Argilla
- Aggiunto di concime organico

70l Sacco

3500l Big-Bag

Professionale

ALVEO PER CUBETTO PRESSATO FLOX 1



Sacco

70l

Big-Bag

3500l

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

- pH (in H₂O) 6,0-6,5
- Conducibilità elettrica 0,4 dS/m
- Densità apparente secca..... 180kg/m³
- Porosità totale..... 92% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba neutra
- Torba acida
- Aggiunto di concime minerale composto NPK.

Professionale

ALVEO FLOX 2



Sacco

70l

Big-Bag

3500l

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

- pH (in H₂O) 6,0-6,5
- Conducibilità elettrica 0,4 dS/m
- Densità apparente secca..... 180kg/m³
- Porosità totale..... 92% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba neutra
- Torba acida
- Aggiunto di concime minerale composto NPK.

Professionale

SEMINA ZWEI 2



Sacco

70l

Big-Bag

3500l

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

- pH (in H₂O) 6,0-6,5
- Conducibilità elettrica 0,3 dS/m
- Densità apparente secca..... 180kg/m³
- Porosità totale..... 90% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba neutra
- Aggiunto di concime minerale composto NPK.



Professionale POINSETTIA FLOX 4

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

- pH (in H₂O) 6,0-6,5
- Conduttività elettrica 0,5 dS/m
- Densità apparente secca 190kg/m³
- Porosità totale 90% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba acida (torba bionda)
- Torba neutra (torba nera)
- Perlite espansa
- Aggiunto di concime minerale composto NPK.

70l Sacco

3500l Big-Bag



Professionale MEDIUM ANNUALI FLOX 5

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

- pH (in H₂O) 6,0-6,5
- Conduttività elettrica 0,4 dS/m
- Densità apparente secca 200kg/m³
- Porosità totale 90% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba neutra
- Torba acida
- Aggiunto di concime minerale composto NPK.

70l Sacco

3500l Big-Bag



Professionale AROMATICHE TYP 2

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

- pH (in H₂O) 6,0-7,0
- Conduttività elettrica 0,3 dS/m
- Densità apparente secca 300kg/m³
- Porosità totale 85% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba acida
- Pomice
- Argilla
- Aggiunto di concime organico.

70l Sacco

3500l Big-Bag



Substrati Professionali

PAESAGGIO E IMPIANTI SPORTIVI



Big-Bag



Big-Bag



Sacco

Disponibili in
vari formati

NOVITÀ

Professionale GREEN POWER PER TAPPETI ERBOSI



70l

Sacco

2500l

Big-Bag

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione misto

- pH (in H₂O) 6,5-7,5
- Conducibilità elettrica 0,8 dS/m
- Densità apparente secca 400kg/m³
- Porosità totale 85% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba bionda
- Torba bruna
- Sabbia silicea lavata

CON FATTORE



ADDIZIONATO CON ACIDI UMICI E FULVICI



Professionale FOOTBALL GREEN PER IMPIANTI SPORTIVI

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

- Substrato di coltivazione misto
- pH (in H₂O) 7,0-7,5
 - Conducibilità elettrica 0,6 dS/m
 - Densità apparente secca 750kg/m³
 - Porosità totale 85% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Sabbia silicea lavata
- Torba bruna

1300l Big-Bag



Professionale GREEN PER TAPPETI ERBOSI

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

- Substrato di coltivazione misto
- pH (in H₂O) 6,5-7,0
 - Conducibilità elettrica 0,7 dS/m
 - Densità apparente secca 400kg/m³
 - Porosità totale 85% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba acida (torba bionda)
- Ammendante compostato verde
- Sabbia.

70l Sacco

2500l Big-Bag



Professionale GREEN MAXX PER TAPPETI ERBOSI

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

- Substrato di coltivazione misto
- pH (in H₂O) 6,5-7,0
 - Conducibilità elettrica 0,8 dS/m
 - Densità apparente secca 380kg/m³
 - Porosità totale 85% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba bionda
- Torba bruna
- Sabbia silicea lavata

70l Sacco

2500l Big-Bag



Substrati Professionali

ORNAMENTALE



Big-Bag



Sacco

Disponibili in
vari formati

NOVITÀ

Professionale

CONTAINERPFLANZEN PER PIANTE IN CONTENITORI



70l

Sacco

3500l

Big-Bag

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione misto

- pH (in H₂O) 6,5-7,5
- Conduttività elettrica 0,3 dS/m
- Densità apparente secca 300kg/m³
- Porosità totale 90% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba bionda da blocchi
- Torba bionda calibrata
- Argilla montmorillonica
- Pietra pomice

CON FATTORE



ADDIZIONATO CON ACIDI UMICI E FULVICI

Professionale

CONTENITORI
FLOX 6

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

- pH (in H₂O) 6,5-7,5
- Conducibilità elettrica 0,3 dS/m
- Densità apparente secca 300kg/m³
- Porosità totale 90% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba bionda da blocchi
- Torba bionda calibrata
- Pomice 7/12
- Argilla

Professionale

CONTENITORI
FLOX 6/2

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

- pH (in H₂O) 6,5-7,5
- Conducibilità elettrica 0,3 dS/m
- Densità apparente secca 300kg/m³
- Porosità totale 90% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba bionda da blocchi
- Torba bionda calibrata
- Pomice 3/7
- Argilla
- Addizionato con Cornunghia

70l Sacco

3500l Big-Bag



Professionale

FIORIERE
FLOX 7

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione misto

- pH (in H₂O) 6,5-7,5
- Conducibilità elettrica 0,5 dS/m
- Densità apparente secca 300kg/m³
- Porosità totale 85% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba acida
- Pomice
- Argilla
- Ammendante compostato verde.

70l Sacco

3500l Big-Bag



Professionale

TERRICCIO PER
GIARDINI PENSILI

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione misto

- pH (in H₂O) 6,0-7,0
- Conducibilità elettrica 0,7 dS/m
- Densità apparente secca 450kg/m³
- Porosità totale 85% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba bionda calibrata
- Argilla
- Pomice
- Ammendante compostato verde

70l Sacco

2500l Big-Bag





Complementi Decorativi



La linea Vitaflor®
per la decorazione e
l'arricchimento estetico
di parchi e giardini.



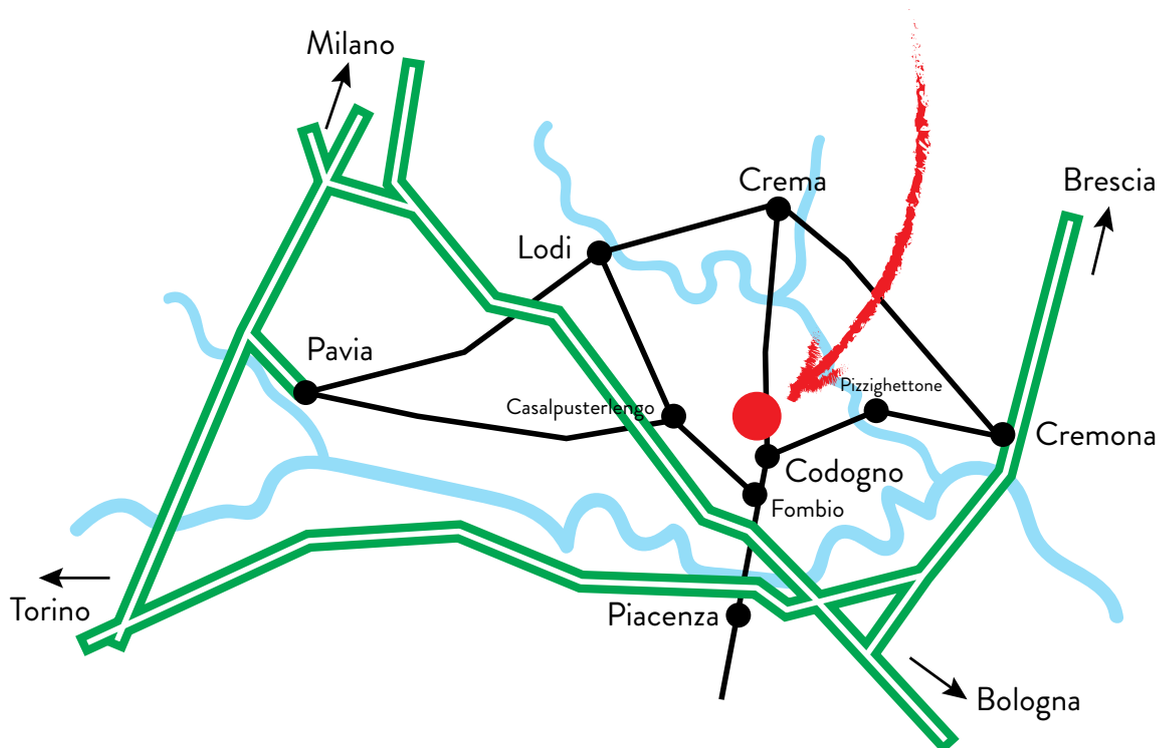
I nostri complementi decorativi comprendono: Rocce, ciottoli, pietre e tufo in mattoni. Ogni complemento Vitaflor® è disponibile in varie pezzature per una maggiore praticità nel trasporto. I complementi decorativi possono essere lavati prima e dopo l'installazione per esaltarne le qualità estetiche.





SEDE VITAFLORE

Gli uffici e lo stabilimento produttivo Vitaflor® si trovano sulla Strada Statale 591 in località Mazzone di Codogno (LO). Dall'autostrada A1, prendere l'uscita "Basso Lodigiano" e proseguire in direzione Codogno, Lodi.





Località Mazzone S.S. 591
26845 Codogno (LO) Italy
Tel. +39-0377-431148
Fax. +39-0377-431722
email: info@vitaflor.it

VITAFLO.IT

