



VitaFlor®

CAT ALO GO

Terricci e Substrati



BLUMENERDE

VitaFlor[®]



Coltivare con passione

**PER ORTO,
GIARDINO
E BALCONE**

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



Universali

**LINEA
Ideale**

**LINEA
Specifica**

TopLine

**LINEA
Professionale**



BLUMENERDE

VitaFlor[®]



Amore per la Natura



COME NASCONO I NOSTRI PRODOTTI

Vitaflor® è un'organizzazione all'avanguardia che studia le proprie miscele grazie a laboratori specializzati di settore.

Solo le materie prime della migliore qualità vengono lavorate e miscelate per dar vita alle pregiate linee di terricci e substrati Vitaflor®.





BLUMENERDE

VitaFlor[®]

Il Nostro impegno

4 Life

Universale.....	8
Agrumi.....	10
Stallatico sfarinato.....	11
Tappeti erbosi.....	12
Fioriere.....	13

Universali

Omnia.....	14
K-Erde.....	15
Plantax.....	16
Summer Soil, Ecosostenibile.....	17

Linea Ideale

Universale.....	18
Acidofile.....	20
Gerani e Piante Fiorite.....	21
Tappeti Erbosi.....	22
Ammendante Stalli.....	23

Prodotti Specifici

Stallatico Pellettato.....	24
Humus di lombrico.....	25

Agrumi.....	26
Semina e Trapianto.....	27
Ortaggi, Flox-Ton.....	28
Rose, Torba.....	29
Fioriere, Aromatiche.....	30
Orchidee, Bonsai, Cactacee.....	27

Cortecce e inerti

Decorce, Decorlandes.....	32
Decorce, Decortex.....	34
Lapiflor, 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

4LIFE

Terriccio arricchito con un mix di miscele enzimatiche, acidi umici e fulvici da leonardite, alghe e zeolite.

Terriccio adatto all'orto, al giardino ed al balcone di casa. Ideale per la coltivazione in vaso di ogni tipo di pianta da orto, da fiore e ornamentale, sia in serra, in casa o all'aperto. Aiuta notevolmente la nutrizione con un'azione

migliorativa sia nell'assorbimento sia nella traslocazione degli elementi nutritivi della pianta. Controlla l'acqua irrigua in eccesso, fa sì che le piante abbiano il meglio, per fioriture abbondanti e durature.

70l

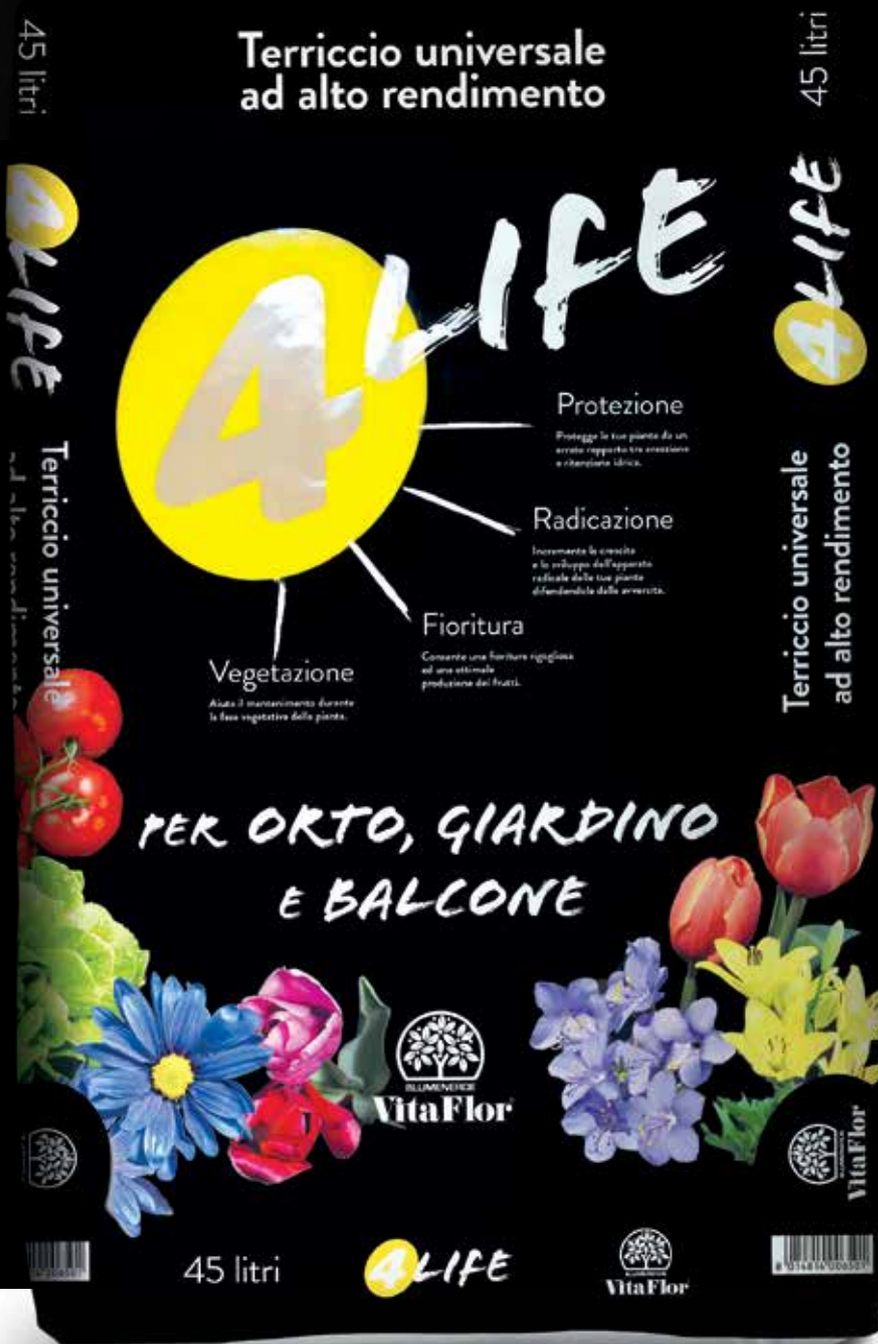
Cod.
4LIFE70

45l

Cod.
4LIFE45

20l

Cod.
4LIFE20



Terriccio universale
ad alto rendimento

45 litri

45 litri

4LIFE

Protezione

Protegge la tua pianta da un
errato rapporto tra ossigeno
e idratazione idrica.

Radicazione

Incrementa la crescita
e lo sviluppo dell'apparato
radicale della tua pianta
differenziandola dalla sovrastante.

Fioritura

Consente una fioritura rigogliosa
ed una ottimale
produzione dei frutti.

Vegetazione

Aiuta il mantenimento durante
la fase vegetativa della pianta.

PER ORTO, GIARDINO
E BALCONE



VitaFlor



VitaFlor

45 litri

4LIFE



VitaFlor



- ✗ Protezione
- ✗ Radicazione
- ✗ Fioritura
- ✗ Vegetazione

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

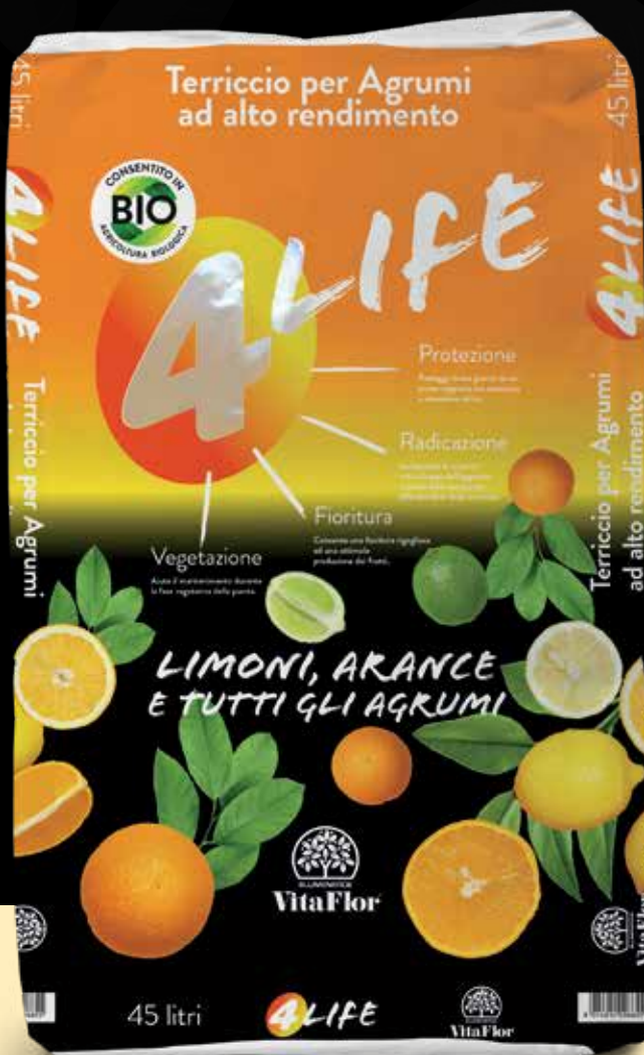
pH (in H ₂ O)	5,5-6,5
Conducibilità elettrica.....	0,3 dS/m
Densità apparente secca	180 Kg/m ³
Porosità totale	90% (v/v)

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



NOVITÀ

4LIFE AGRUMI



Terriccio per limoni, Arance e tutti i tipi di agrume, consentito in agricoltura biologica.

Disponibile nel formato



Cod. 4LIFEAGR45

- ✗ Protezione
- ✗ Radicazione
- ✗ Resistenza
- ✗ Vegetazione

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

STALLATICO SFARINATO

Disponibile nel formato



Cod.
4LIFESTS45

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

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

AMMENDANTE LETAME BOVINO

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

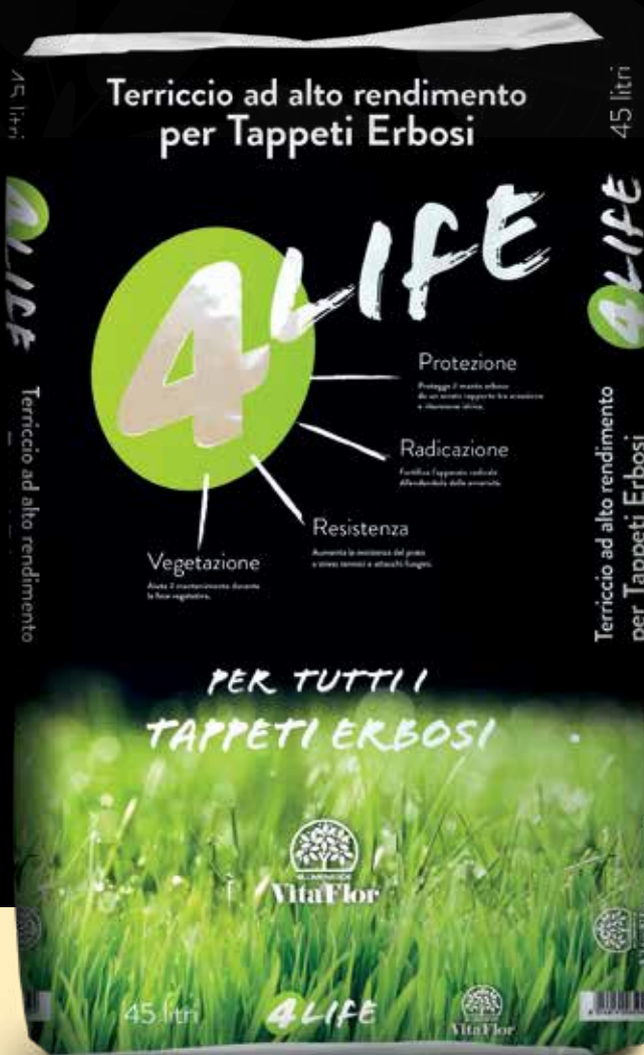
CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: stallatico bovino non proveniente da allevamenti industriali.

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.

NOVITÀ

4LIFE TAPPETI ERBOSI



Il terriccio ad alto rendimento per l'impianto e la manutenzione di tutti i tappeti erbosi.

Disponibile nel formato

45l

Cod.
4LIFEGR45

- ✗ Protezione
- ✗ Radicazione
- ✗ Resistenza
- ✗ Vegetazione

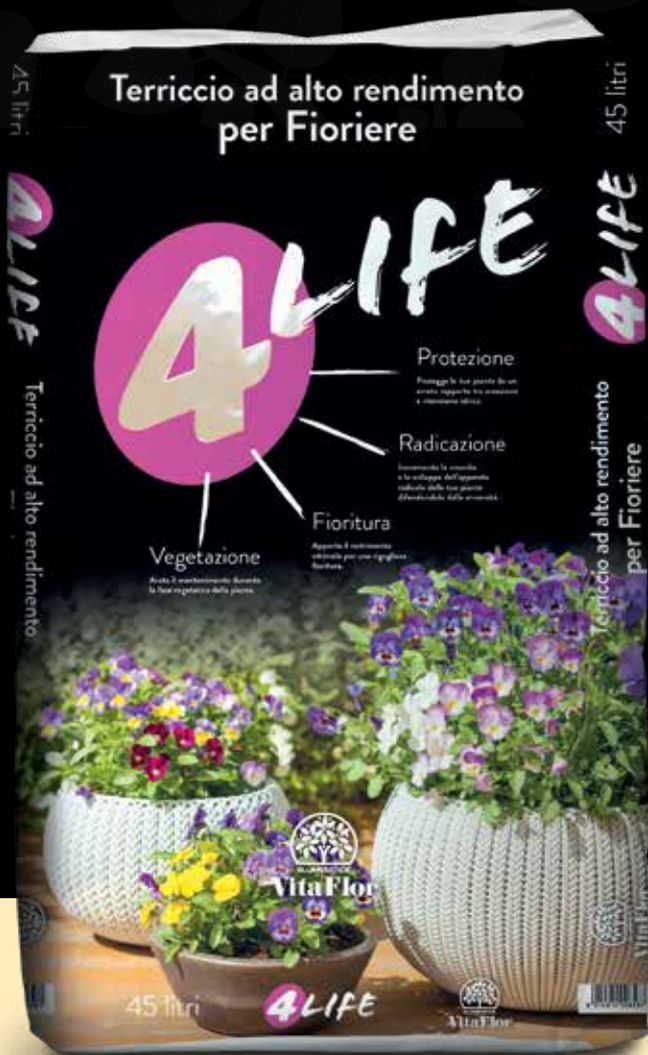
Il terriccio ideale per l'impianto e la manutenzione dei tappeti erbosi. Presenta una struttura fine e stabile nel tempo che lo rende ottimo sia all'impianto del prato, sia durante le fasi manutentive. Nella manutenzione viene utilizzato per correggere piccole imperfezioni della superficie a tappeto 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	400 Kg/m ³
Porosità totale	85% (v/v)

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



ALIFE FIORIERE

Disponibile nel formato

45l

Cod.
4LIFEFIO45

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

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.

Alto rendimento per la coltivazione in vaso di ogni tipo di pianta ornamentale.

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 longevo. La presenza di pomice conferisce una prolungata stabilità strutturale evitando ristagni idrici e marciumi. Ideale per l'utilizzo con vasi 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.



Omnia

TERRICCIO UNIVERSALE



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

Disponibile nei formati



Cod.
OM80



Cod.
OM50



Cod.
OM20



Cod.
OM10

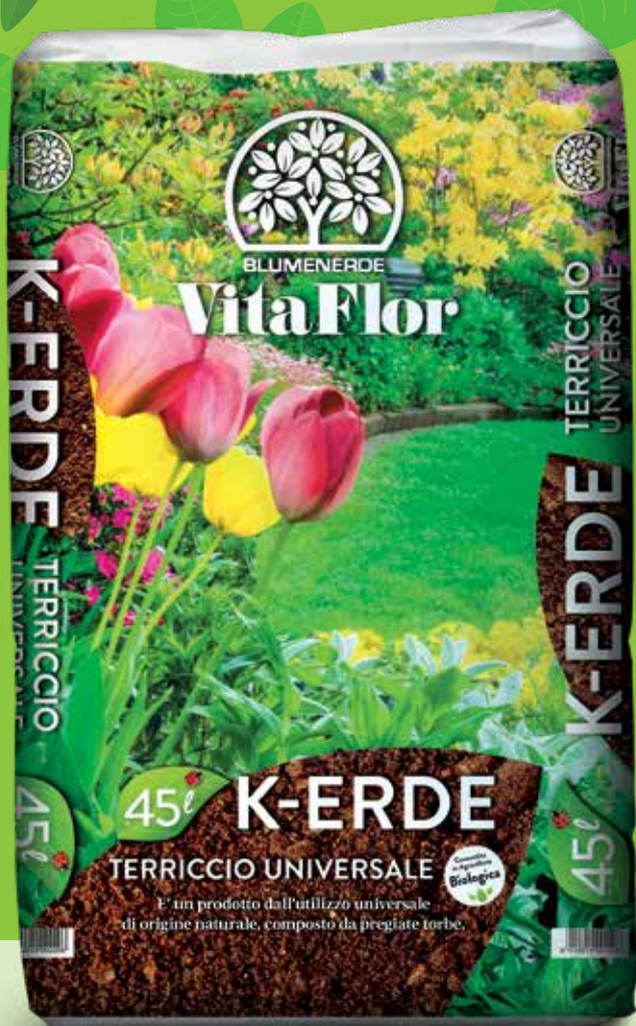
Grazie alla sua naturale umidità, il terriccio universale Omnia di Vitaflor®, è un prodotto pronto all'uso in grado di garantire una sana crescita, una fioritura rigogliosa ed una ricca fruttificazione alle vostre piante. È particolarmente adatto per piante d'appartamento, per il trapianto dei fiori di casa, di piante per vasi grandi e da balcone. È inoltre consigliato come terriccio per cespugli, conifere e siepi nella zona delle radici.

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

pH (in H ₂ O)	6,5
Conducibilità elettrica	0,5 dS/m
Densità apparente secca	190 Kg/m ³
Porosità totale	90% (v/v)

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



K-ERDE

TERRICCIO UNIVERSALE

Disponibile nei formati



Cod.
K80



Cod.
K50



Cod.
K20



Cod.
K10

E' un prodotto dall'utilizzo universale di origine naturale, composto da pregiate torbe.

AMMENDANTE

Torba neutra di sfagno

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

Materie prime: torba nera di sfagno tedesca.

K-erde è composto da pregiate torbe di sfagno tedesche. Con l'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, incrementa l'aerazione del terreno, l'idratazione radicale garantendo una fioritura rigogliosa ed una ricca fruttificazione.



Plantax

TERRICCIO UNIVERSALE



L'universale perfetto per la maggior parte delle specie coltivabili in vaso e per le piante da esterno.

Disponibile nei formati



Cod. PL80



Cod. PL50



Cod. PL20



Cod. PL10

Il terriccio universale Plantax è un prodotto di origine completamente naturale, indicato per quasi tutte le specie vegetali coltivabili in vaso, per i rinvasi delle piante d'appartamento e per le piante da esterno.

Grazie ai suoi particolari componenti facilita l'aerazione dell'apparato radicale ed al tempo stesso trattiene l'acqua in misura adeguata al fabbisogno della pianta. 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 conducibilità elettrica)	1 dS/m

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

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



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.



Cod. SS80



Cod. SS50



Cod. SS20



Cod. SS10



Ecosostenibile

TERRICCIO UNIVERSALE



Cod. ECO45



Cod. ECO20

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

necessità per una crescita ottimale. Il packaging è realizzato in GreenPE™: materiale innovativo di origine vegetale la cui produzione contribuisce a diminuire la velocità di emissione di CO₂ nell'ambiente.



Ideale

TERRICCIO UNIVERSALE

Il terriccio ideale per invasature 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 invasature 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.

70l

Cod.
IDUNI70

45l

Cod.
IDUNI45

20l

Cod.
IDUNI20

10l

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 ACIDOFILE



Il terriccio con elevata porosità ed un basso pH, ideale per tutte le piante acidofile.

Disponibile nei formati

45l

Cod.
IDACI45

20l

Cod.
IDACI20

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).



Ideale

TERRICCIO GERANI E PIANTE FIORITE

Disponibile nei formati

45l

Cod.
IDGER45

20l

Cod.
IDGER20

È il terriccio per
piante poco sensibili
alla salinità ed esigenti
in elementi nutritivi.

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

pH (in H ₂ O)	7,0
Conducibilità elettrica	0,6 dS/m
Densità apparente secca	200 Kg/m ³
Porosità totale	90% (v/v)

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

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

Tra questi il Pelargonium zonale, il Pelargonium Peltaum, le Surfinie, ecc. Lo sviluppo radicale delle piante ne trarrà importanti benefici.

Questo terriccio è pronto per l'uso ed è raccomandato sia per l'invaso che per la messa a dimora.



Ideale

TERRICCIO TAPPETI ERBOSI



Il terriccio ideale per l'impianto e la manutenzione di prati e aiuole.

Disponibile nei formati



Cod.
IDERB70



Cod.
IDERB45

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.



Ideale

AMMENDANTE STALLI

Disponibile nei formati

45l

Cod. IDSTAL45

20l

Cod. IDSTAL20

L'ammendante ideale per una crescita rigogliosa delle piante da frutto ed ortaggi.

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.....	0,8 %
	80% dell'Azoto (N) totale
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.

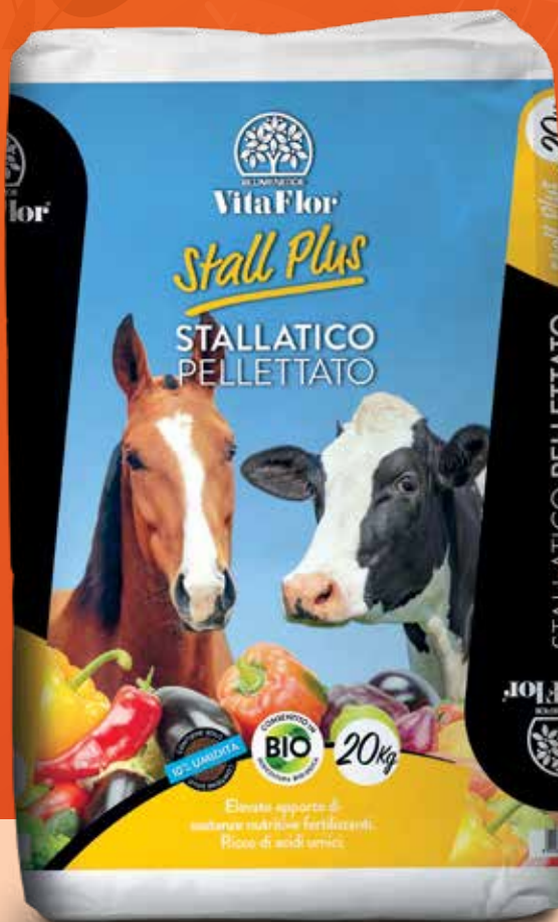
L'ammendante compostato misto Ideale Stalli di Vitaflor® è un prodotto naturale privo di sostanze chimiche e cascami di altre lavorazioni, sanse od altre sostanze inquinanti.

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.



Stall Plus

STALLATICO PELETTATO



Prodotto con elevato
apporto di sostanze
nutritive fertilizzanti.
Ricco di acidi umici.

Disponibile nei formati



Cod.
STALPLUS20



Cod.
STP10

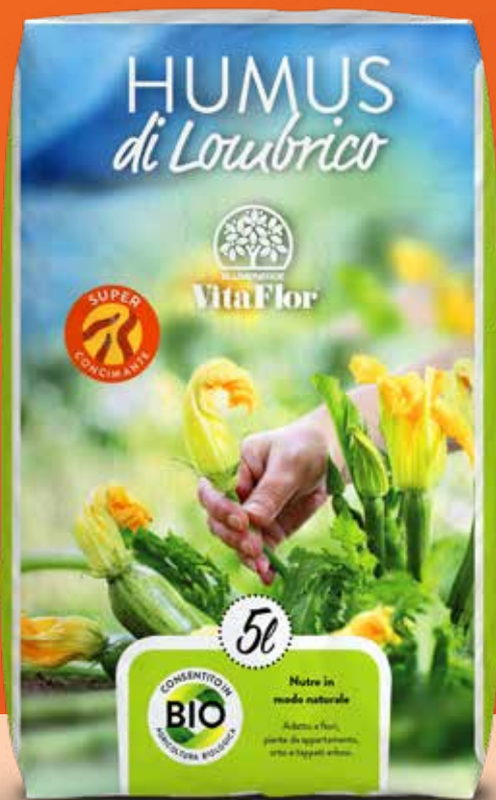
Ottenuto da materie prime pregiate che garantiscono l'apporto di sostanze di elevato valore agronomico. Le miscele organiche impiegate con elevati tenori di sostanze umiche migliorano la fertilità del terreno per offrire un ottimo supporto all'attività radicale. Particolarmente indicato nella fase d'impianto 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.



HUMUS *di Lombrico*

Disponibile nel formato



Cod.
HUMUS5

Prodotto adatto
a fiori, piante da
appartamento,
orto e tappeti erbosi.

AMMENDANTE VERMICOMPOST DA LETAME BOVINO

Azoto (N) organico sul secco	2,6%
Azoto (N) totale sul secco	2,9%
Carbonio organico (C) sul secco	37%
Rapporto C/N	12,9%
Sostanza organica sul secco	50%
Sostanza organica estraibile sulla sostanza organica totale....	27,8%
Sostanza organica umificata sulla sostanza organica estraibile.	11,1%
Ph	7,8

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: Letame bovino non proveniente da allevamenti industriali D.L. 75/2010.

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



Specifico

TERRICCIO AGRUMI



Il terriccio specifico è un prodotto fresco per la crescita di agrumi di alta qualità.

Disponibile nei formati



Cod. AGR50



Cod. AGR20

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.

È pronto all'uso e, quindi, non necessita di particolari miscelazioni; semplice da dosare, il suo impiego può avvenire tutto l'anno: sia in occasione di aggiunte periodiche che per il rinvaso.

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione misto

pH (in H ₂ O)	7
Conducibilità elettrica	0,3 dS/m
Densità apparente secca	400 Kg/m ³
Porosità totale	85% (v/v)

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Componenti: Torba acida (consentita in agricoltura biologica), Pomice, Ammendante compostato verde



Specifico TERRICCIO SEMINA E TRAPIANTO

Disponibile nel formato



Cod.
SEM45

Favorisce un avvio rapido della semina ed un facile attecchimento delle piante trapiantate.

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

pH (in H ₂ O)	6,5
Conducibilità elettrica.....	0,5 dS/m
Densità apparente secca	160 Kg/m ³
Porosità totale	90% (v/v)

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Componenti: Torba acida, torba neutra.

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.

Il suo tenore in elementi fertilizzanti è dosato con precisione per evitare di bruciare le radici giovani. Si usa in vasi, vasetti, terrine, cassoni, letti caldi o in piena terra.

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.

45l

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.



Specifico

SUBSTRATO FLOX-TON

Disponibile nel formato

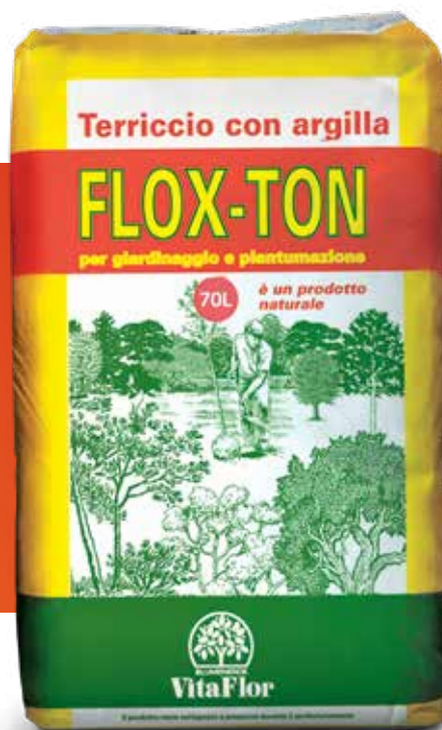
Substrato adatto per l'impianto di alberi ed arbusti sempreverdi, quali conifere, latifoglie, rose, alberi da frutto ed essenze per la formazione di siepi e per la coltivazione in vasi medio-grandi. Grazie ad una considerevole quantità di argilla ed essendo dotato di un buon effetto

70l

Cod.
FT80

tampone facilita uno scambio cationico elevato, il che permette di trattenere sia le concimazioni di fondo che le concimazioni effettuate in copertura.

Può essere utilizzato per il riempimento delle buche di impianto o in miscela col terreno naturale se quest'ultimo è sabbioso o troppo ricco di drenanti.





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.



60l
15/25 mm

Cod.
C1025



60l
20/40 mm

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

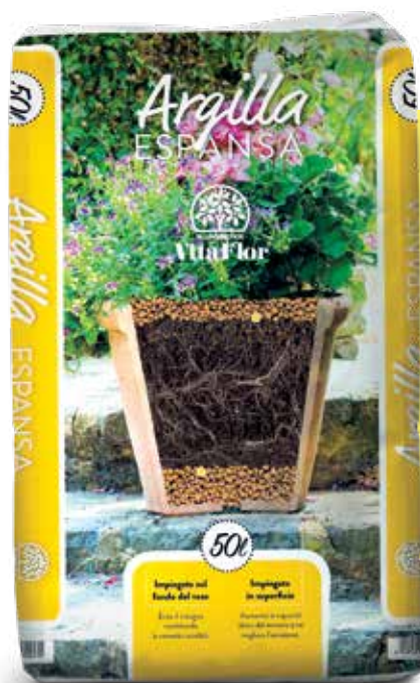


Cod.
LAP33

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.



Inerte

ARGILLA ESPANSA

Disponibile nei formati



Cod.
AR50



Cod.
AR10

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.



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
- Conducibilità 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
- Conduttività elettrica 0,3 dS/m
- Densità apparente secca 300kg/m³
- Porosità totale 90% (v/v)

COMPOSIZIONE

- Torba bionda da blocchi
- Torba bionda calibrata
- Pomice
- Argilla

70l Sacco

3500l Big-Bag



Professionale

FIORIERE FLOX 7

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione misto

- pH (in H₂O) 6,5-7,5
- Conduttività 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
- Conduttività 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.



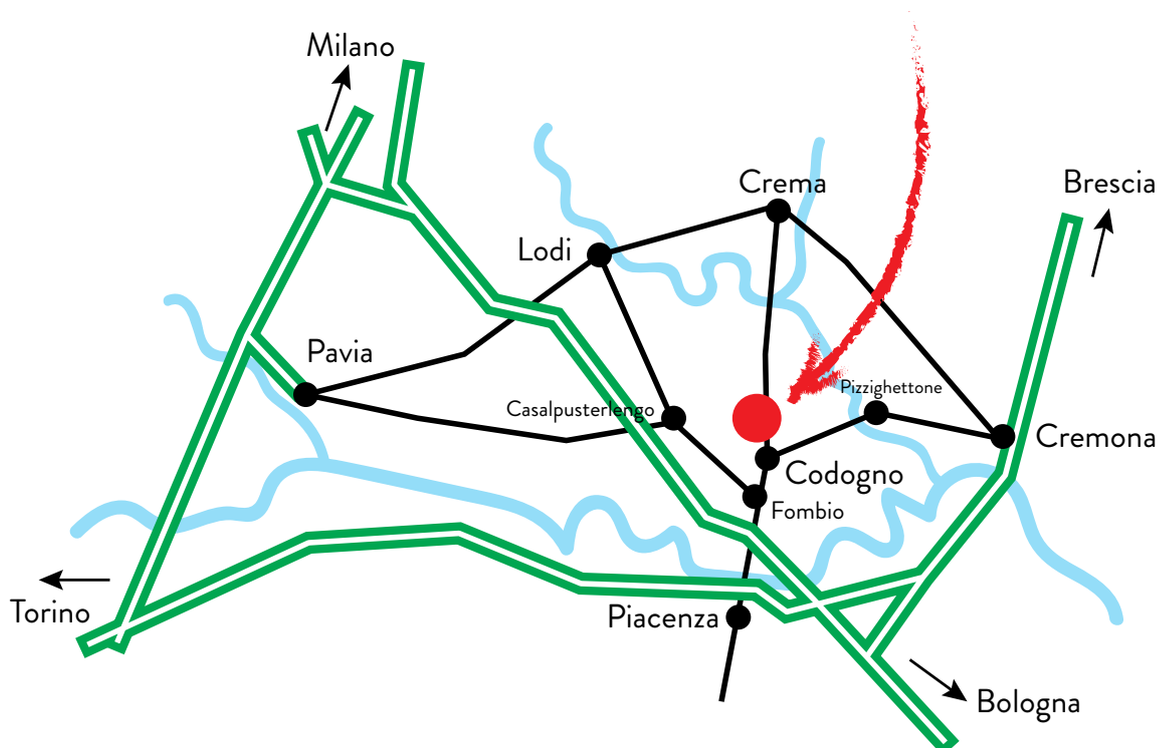
I nostri complementi decorativi comprendono: Rocce, ciottoli, pietre e tufo in mattoni. Ogni complemento Vitaflor® è disponibile in varie pezzature per una maggiore praticità nel trasporto. I complementi decorativi possono essere lavati prima e dopo l'installazione per esaltarne le qualità estetiche.





SEDE VITAFLOR

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.





BLUMENERDE

Vita Flor[®]

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

VITAFLO.IT