

# substrati

VitaVerde®

PER LE TUE NATURALI PASSIONI

Nutry Hobby

Terricci Natura e Qualità

florenter  
SUBSTRATI PROFESSIONALI

KLASMANN  
DEILMANN

linea  
PROFESSIONALE  
GIARDINAGGIO

VitaVerde®



Nutry Hobby

Terricci Natura e Qualità

## substrati in sacchi

Come nostra filosofia aziendale, anche per i substrati, proponiamo prodotti di qualità, nelle varie linee e tipologie, a prezzi competitivi.



**BIOSAN**

**BIOPERFECT**

**SUPERBIO**

**BIOTOP**

**BIODRENO**

## terriccio universale

# BÍOSAN



VASO



PIANTE DA INTERNO



ORTO



PIANTE DA FRUTTO

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

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

### RADICI PROTETTE



grazie a

- ✓ INOCULI DI TRICHODERMA
- ✓ MICORRIZE
- ✓ BATTERI UTILI DELLA RIZOSFERA

substrato di qualità  
soffice ed umettato  
senza compost



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

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



PH: 6,00  
**CONDUCIBILITÀ ELETTRICA:** 0,3 dS/m  
**POROSITÀ:** 91% v/v  
**DENSITÀ:** 150 Kg/mc  
**GRANULOMETRIA:** medio-fine  
**CONFEZIONE:**

SACCO  
**70**  
LITRI

42  
pz/bancale

SACCO  
**45**  
LITRI

60  
pz/bancale

SACCO  
**20**  
LITRI

162  
pz/bancale



## terriccio universale

# BIOPERFECT



VASO



PIANTE DA INTERNO



ORTO



PIANTE DA FRUTTO

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

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



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

substrato di qualità  
 soffice ed umettato  
 senza compost



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

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



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

SACCO  
**70**  
 LITRI

42  
 pz/bancale

SACCO  
**45**  
 LITRI

60  
 pz/bancale



## terriccio universale

# SUPERBIO



VASO



TERRA



ORTO



PIANTUMAZIONE

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

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

PIANTE  
RIGOGLIOSE



ottimo aspetto e odore

soffice ed umettato

alto contenuto di torba

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

- torba bionda acida di Sfagno *fraz. 0-20 mm*
- torba bruna fine *fraz. 0-10 mm*
- ammendante vegetale stabilizzato



PH: 6,50

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,45 dS/m

POROSITÀ: 90% v/v

DENSITÀ: 220 Kg/mc

GRANULOMETRIA: medio-fine

CONFEZIONE:

SACCO 70 LITRI 80 DIN	42 pz/banc.	SACCO 45 LITRI 50 DIN	60 pz/banc.	SACCO 20 LITRI	162 pz/banc.	SACCO 10 LITRI	240 pz/banc.
--------------------------------	----------------	--------------------------------	----------------	----------------------	-----------------	----------------------	-----------------



## terriccio universale

# BÍOTOP



VASO



TERRA



ORTO



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

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

PIANTE RIGOGLOSE

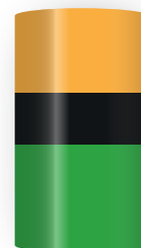


**ottimo aspetto e odore**

**con ammendante vegetale stabilizzato di qualità, di soli residui di potature**

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

- torba bionda acida di Sfagno *fraz. 0-20 mm*
- torba bruna fine *fraz. 0-10 mm*
- ammendante vegetale stabilizzato



PH: 7,00

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,6 dS/m

POROSITÀ: 90% v/v

DENSITÀ: 280 Kg/mc

GRANULOMETRIA: medio-fine

CONFEZIONE:

SACCO <b>70</b> LITRI	42 pz/bancale	SACCO <b>45</b> LITRI	60 pz/bancale	SACCO <b>20</b> LITRI	162 pz/bancale
-----------------------------	------------------	-----------------------------	------------------	-----------------------------	-------------------



terriccio professionale con pomice

# BIODRENO



GRANDI VASI  
E FIORIERE



AGRUMI



AROMATICHE  
E ORTO IN VASO



PIANTUMAZIONE

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

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

**ALTA QUALITÀ**  
MATERIE PRIME CLASSE SUPERIORE

- drenante
- torbe selezionate
- speciale per agrumi

**COMPOSIZIONE:** torba acida, torba neutra, pomice, fertilizzante organico biologico.

- torba bionda baltica frazione 0-20 mm
- torba bruna fine frazione 0-10 mm
- pomice frazione 8-12 mm
- fertilizzante organico



- PH: 6,50
- CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,35 dS/m
- POROSITÀ: 90% v/v
- DENSITÀ: 280 Kg/mc
- GRANULOMETRIA: medio-grande
- CONFEZIONE:

SACCO  
**70**  
LITRI

42 pz/bancale

SACCO  
**45**  
LITRI

60 pz/bancale

BIG BAG  
**3000**  
LITRI





SACCO  
**80**  
LITRI 42  
pz/plt

SACCO  
**50**  
LITRI 51  
pz/plt



## GERANI E PIANTE IN VASO

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



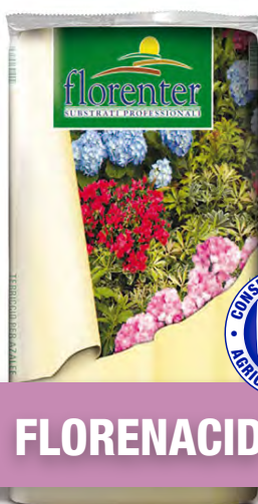
SACCO  
**70**  
LITRI 42  
pz/plt

SACCO  
**50**  
LITRI 45  
pz/plt



## FLOREN Soil

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



SACCO  
**50**  
LITRI 51  
pz/plt

SACCO  
**20**  
LITRI 120  
pz/plt



## FLORENACID

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



SACCO  
**50**  
LITRI 51  
pz/plt



## AGRUMI

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

# substrati in sacchi



SACCO  
**6**  
LITRI

**276**  
pz/plt

**Jardino**

**CACTUS E BONSAI**

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



SACCO  
**6**  
LITRI

**276**  
pz/plt

**Jardino**

**ORCHIDEE**

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

# substrati in sacchi professionali



SACCO  
**70**  
LITRI

**42**  
pz/plt

**POTGROND H**

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

COMPOSIZIONE: torba nera vernalizzata 70%, torba bionda 30%, concime idrosolubile con microelementi.

STRUTTURA: fine.



SACCO  
**70**  
LITRI

**42**  
pz/plt

**STECKMEDIUM**

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

COMPOSIZIONE: torba bionda con 15% di Perlite (1-7,5 mm), concime idrosolubile con microelementi.

STRUTTURA: fine.

# pacciamatura e ammendanti



SACCO  
**70**  
LITRI

42 pz/plt

**25/40**



## CORTECCIA pino marittimo

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



SACCO  
**70**  
LITRI

42 pz/plt

**15/25**



## CORTECCIA pino marittimo

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



SACCO  
**70**  
LITRI

42 pz/plt

**15/45**



## CORTECCIA NAZIONALE

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



SACCO  
**50**  
LITRI

51 pz/plt

**florenter**  
SUBSTRATI PROFESSIONALI

**STALLATICO**

**ORTO - FRUTTETO**  
**TAPPETO ERBOSO**  
**AIUOLE**

## STALLATICO SFARINATO

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

# pacciamatura e ammendanti



SACCO **33** 42  
LITRI pz/plt **10/18**

SACCO **1500** 10/18  
LITRI 5/10

## LAPILLO VULCANICO

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



SACCO **50** 42  
LITRI pz/plt **6/14**

SACCO **1500** 6/14  
LITRI 3/8

## POMICE

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



SACCO **10** 180  
LITRI pz/plt **8/12**

SACCO **20** 108  
LITRI pz/plt **8/12**

SACCO **50** 42  
LITRI pz/plt **8/12**

## ARGILLA ESPANSA

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



BIG BALES **250** 18  
LITRI pz/plt

BIG BALES **6000-7000**  
LITRI

## TORBA BIONDA

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

VitaVerde®

*linea*  
**PROFESSIONALE  
GIARDINAGGIO**

**substrati per tappeti erbosi,  
orti e giardinaggio,  
in sacconi e sfusi**

Prodotti di alta qualità in linea con le moderne tecniche di coltivazione dei tappeti erbosi e del giardinaggio.

Le materie prime sono scelte dando priorità assoluta alla salubrità, escludendo a priori l'impiego di tutto ciò che possa essere minimamente rischioso per la pianta e per l'uomo.

La nostra scrupolosa miscelazione, inoltre, garantisce l'omogeneità del prodotto.

pratomix

mix prato a rotoli

mix giardini pensili

substrato conforme UNI 11235 coperture a verde



VitaVerde®

substrato per  
tappeti erbosi

# pratomix

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

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

a base di materiali vulcanici

alleggerisce i terreni compatti



**COMPOSIZIONE:** pomice; lapillo.

■ sabbia di pomice  
frazione 0-3 mm

■ sabbia di lapillo  
frazione 0-3 mm



**PH:** 6,50

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

**PESO MEDIO alla consegna:** 850÷900 Kg/mc

**PESO SATURO D'ACQUA:** 1200÷1300 Kg/mc

**GRANULOMETRIA:** 0÷4 mm

**CONFEZIONE:**





VitaVerde®



substrato per  
tappeti erbosi  
**mix prato  
a rotoli**

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

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

**migliora di molto l'attecchimento  
ed evita i marciumi**

**contiene fertilizzante a cessione  
programmata per 4 mesi**

**COMPOSIZIONE:** pomice; lapillo; torba; Multicote 4M; nutrienti vari.

- pomice *fraz. 3-7 mm*
- sabbia di pomice *fraz. 0-3 mm*
- sabbia di lapillo *fraz. 0-3 mm*
- torba bionda *fraz. 0-10 mm*
- fertilizzante minerale pillolato 4 mesi



**PH:** 6,00

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

**PESO MEDIO alla consegna:** 750÷850 Kg/mc

**PESO SATURO D'ACQUA:** 950÷1050 Kg/mc

**GRANULOMETRIA:** 0÷10 mm

**CONFEZIONE:**



con effetto  
fungicida



VitaVerde®



substrato per  
superfici estensive

# mix giardini pensili

**substrato conforme UNI 11235 coperture a verde**

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

**CARATTERISTICHE:** la sua particolare formulazione consente di poter coltivare qualsiasi vegetale su un giardino pensile, in quanto garantisce per sempre un ottimo drenaggio, senza dover periodicamente lavorare il terreno. Non si comprime con il calpestio nè con il trascorrere del tempo, mantenendo inalterato il suo livello in quota con le altre superfici.

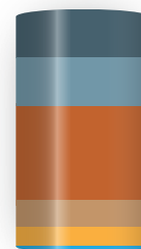
**ottimo drenaggio**

**contiene fertilizzante a cessione programmata per 4 mesi**

**a base di materiali vulcanici**

**COMPOSIZIONE:** lapillo; pomice; torba bionda; Multicote 4M; nutrienti vari.

- pomice *fraz. 3-7 mm*
- sabbia di pomice *fraz. 0-3 mm*
- lapillo *fraz. 3-10 mm*
- sabbia di lapillo *fraz. 0-3 mm*
- torba bionda *fraz. 0-10 mm*
- fertilizzante minerale pillolato 4 mesi



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

**PESO MEDIO alla consegna:**  
900÷1000 Kg/mc

**PESO SATURO D'ACQUA:**  
1200÷1300 Kg/mc

**GRANULOMETRIA:** 0÷10 mm

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

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

**SOSTANZA ORGANICA:** 8%

**PH:** 6,50

**ESENTE DA CALCARE ATTIVO**

**COMPOSIZIONE CHIMICA:**

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

**CONFEZIONE:**





**Ciarrocchi Primo**

Via California, 9 · 63066 Grottammare (AP) · Tel. 0735 632017 · Fax 0735 730189  
[www.ciarrocchiprimo.it](http://www.ciarrocchiprimo.it) · [info@ciarrocchiprimo.it](mailto:info@ciarrocchiprimo.it)