

# substrati



*Nutry Hobby*  
Terracci *Natura e Qualità*

*VitaVerde*  
PER LE TUE NATURALI PASSIONI

*linea*  
PROFESSIONALE



VitaVerde®

**substrati**

*Nutry Hobby*

*Terricci Natura e Qualità*

**in sacchi**

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



biosan

bioperfect

verde & fiori

dreno

VitaVerde®



# substrato universale biosan

**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 <b>70</b> LITRI 80 DIN	42 pz/bancale	SACCO <b>45</b> LITRI 50 DIN	60 pz/bancale	SACCO <b>20</b> LITRI	162 pz/bancale
---------------------------------------	------------------	---------------------------------------	------------------	-----------------------------	-------------------



# substrato universale bioperfect

**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 <b>70</b> LITRI 80 DIN	42 pz/bancale	SACCO <b>45</b> LITRI 50 DIN	60 pz/bancale
---------------------------------------	------------------	---------------------------------------	------------------





VitaVerde®

substrato universale  
**verde &  
fiori**



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

**CARATTERISTICHE:** substrato di qualità, ottenuto dalla miscelazione di torbe di sfagno (bionde e brune) con l'aggiunta in bassa percentuale di ammendante vegetale altamente stabilizzato ed umificato, prodotto appositamente per i nostri terricci, derivante dai residui di potatura e lettiere. È dotato di alta ritenzione idrica ed è ricco di elementi nutritivi.

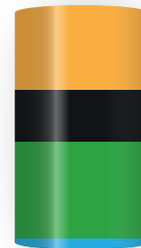
**COMPOSIZIONE:** miscela di torbe bionde e brune; ammendante vegetale altamente umificato e stabilizzato; nutrienti vari.

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

■ torba bruna fine fraz. 0-10 mm

■ ammendante vegetale stabilizzato

■ fertilizzante minerale



PH: 7,00

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,7 dS/m

POROSITÀ: 80%

DENSITÀ: 320 Kg/mc

GRANULOMETRIA: medio-fine

CONFEZIONE:

SACCO  
**70**  
LITRI  
80 DIN

42  
pz/bancale

SACCO  
**45**  
LITRI  
50 DIN

60  
pz/bancale



**ottimo aspetto e odore**

**torbe selezionate**

**con ammendante vegetale stabilizzato di qualità, di sole patate e lettiere**



VitaVerde®

substrato  
da esterno

# dreno



**UTILIZZO:** risulta particolarmente adatto per l'invasatura di fioriere (ad esclusione delle acidofile) e vasi di piante arbustive, arboree ed ornamentali sensibili ai marciumi radicali. Necessita delle normali concimazioni dopo due mesi dall'utilizzo.

**CARATTERISTICHE:** substrato di altissima qualità, ad alta porosità e buona ritenzione idrica, ottenuto dalla miscelazione di torbe bionde e brune, pomice ed argilla montmorillonitica. La presenza di pomice e torbe grossolane assicura un ottimo drenaggio e la resistenza alla compressione ed il compattamento, consentendo un apparato radicale sano e ben sviluppato. Evita anche il distaccamento del substrato dal bordo del vaso.



drenante

professionale

torbe selezionate

senza compost

**COMPOSIZIONE:** miscela di torbe bionde e brune; pomice ed argilla montmorillonitica; nutrienti vari.

■ torba bionda baltica  
frazione 0-20 mm

■ torba bruna fine  
frazione 0-10 mm

■ pomice  
frazione 8-12 mm + argilla  
montmorillonitica in scaglie

■ fertilizzante minerale



PH: 6,50

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,7 dS/m

POROSITÀ: 90%

DENSITÀ: 350 Kg/mc

GRANULOMETRIA: media

CONFEZIONE:

SACCO  
**70**  
LITRI  
80 DIN

42  
pz/bancale



VitaVerde®

linea

# substrati PROFESSIONALE

## 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

v.f.p. concimato 12 mesi



VitaVerde®

substrato per  
tappeti erbosi

# pratomix



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

**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**

**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:**



45  
pz/bancale



1,5  
mc



17  
mc





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 ed un NPK pillolato ad azione programmata per 4 mesi. Dove si utilizza, non occorrono altri concimi o fungicidi.

**particolarmente indicato  
con le alte temperature**

**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:**



1,5  
mc



20 mc  
minimo

con effetto  
fungicida



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.

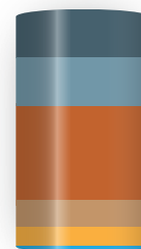
**ottimo drenaggio**

**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:**





VitaVerde®

substrato da esterno

v.f.p. concimato 12 mesi

vasi, fioriere e piantumazioni

**UTILIZZO:** risulta particolarmente adatto per l'invasatura di fioriere e grandi vasi. Ideale, inoltre, per la piantumazione di piante arbustive, arboree ed ornamentali sensibili ai marciumi radicali. Non necessita di concimazioni per dodici mesi dall'utilizzo.

**CARATTERISTICHE:** substrato di altissima qualità, ad alta porosità e buona ritenzione idrica, ottenuto dalla miscelazione di torbe bionde, pomice e cocco. La presenza di pomice e torbe grossolane assicura un ottimo drenaggio. Il midollo di cocco migliora la ritenzione idrica formando un terriccio con il giusto rapporto aria/acqua. Resistente alla compressione ed al compattamento, consentendo un apparato radicale sano e ben sviluppato. Evita anche il distacco del substrato dal bordo del vaso.

con 4 Kg/mc di fertilizzante  
pillolato (durata di 12 mesi)

leggero e con buona ritenzione idrica

torbe selezionate

midollo di cocco

**COMPOSIZIONE:** torba bionda; pomice; midollo di cocco; Multicote 12m; nutrienti vari.

■ torba bionda  
frazione 0-40 mm e 20-40 mm

■ pomice  
frazione 6-14 mm

■ midollo di cocco

■ fertilizzante pillolato 12m



**PH:** 5,30

**CONDUCIBILITÀ ELETTRICA:** 0,60 dS/m

**POROSITÀ:** 91%

**DENSITÀ:** 195 Kg/mc

**PESO MEDIO alla consegna:** 400÷450 Kg/mc

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

**GRANULOMETRIA:** media

**CONFEZIONE:**



concimato  
12 mesi



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)