

Linea Terricci **UNIVERSALI**

Nutry Hobby®
Terricci Natura e Qualità

La linea di terricci in sacchi Nutry Hobby è pensata, in primo luogo, per avere il massimo risultato nelle varie tipologie di impiego.

In secondo luogo è formulata nel massimo rispetto dell'ambiente e della salute dell'uomo, infatti tutti i prodotti sono biologici. Vengono utilizzate le migliori materie prime del mercato, per ottenere terricci di qualità e costanti nel tempo.

**terricci per
piante in vaso,
orti e giardini,
in sacchi**



BIOSAN

BIOPERFECT

SUPERBIO

BIOTOP

BIODRENO





VASO

PIANTE DA
INTERNO

ORTO

PIANTE DA
FRUTTO

PIANTA E RADICI PROTETTE

grazie a



MICORRIZI



BATTERI UTILI

BÍOSAN con NEEM*

PIANTE IN VASO DA ESTERNO E DA INTERNO

- **terriccio di qualità**
- **senza compost, non dà cattivi odori**
- **con Neem contro gli insetti**
- **con microrganismi contro le malattie radicali**
- **soffice e umettato**

UTILIZZO: Biosan 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/tre mesi dall'utilizzo.

CARATTERISTICHE: terriccio di altissima qualità consentito in agricoltura biologica, arricchito con il panello di Neem* (frutto oleoso di un grande albero asiatico *Melia Azadirachta*) il quale svolge un'azione contro gli insetti del terreno ed in parte, trasferisce questa azione all'intera pianta, proteggendola da alcuni insetti. Inoltre, il terriccio è inoculato con microrganismi naturali (trichoderma, micorizie e batteri utili della rizosfera) che migliorano l'apparato radicale e proteggono le radici da eventuali malattie fungine, rendendole più forti e attive. È composto dalle migliori torbe di sfagno (bionde e brune), e non contiene compost o altri sottoprodotti. È 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.

COMPOSIZIONE

torba acida, torba neutra, inoculo di funghi micorizzici, panelli.

torba bionda acida
di sfagno fraz. 0-20 mmtorba bruna fine
fraz. 0-10 mmfertilizzante
organico inoculato

panello di Neem

DATI TECNICI

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

* Il panello di Neem è quello che rimane del frutto del Neem dopo l'estrazione dell'olio, da cui si ricava il noto insetticida biologico sistematico Azadiractina

SACCO
70
LITRI

42
pz/bancale

SACCO
45
LITRI

60
pz/bancale

SACCO
20
LITRI

162
pz/bancale



VASO



PIANTE DA
INTERNO



ORTO



PIANTE DA
FRUTTO



grazie a
✓ INOCULI DI TRICODERMA
✓ MICORRIZI
✓ BATTERI UTILI DELLA RIZOSFERA

BÍOPERFECT

PIANTE IN VASO
DA ESTERNO E DA INTERNO

- **terriccio di qualità**
- **senza compost, non dà cattivi odori**
- **con microrganismi contro le malattie radicali**
- **soffice e umettato**

UTILIZZO: Bioperfect 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: terriccio di altissima qualità consentito in agricoltura biologica, inoculato con microrganismi naturali (trichoderma, micorizie 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 sottoprodoti. È 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.

COMPOSIZIONE

miscela di torbe bionde e brune, fertilizzante organico biologico, inocolo di funghi micorizici.



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

DATI TECNICI

pH: 6,00

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,3 dS/m

POROSITÀ: 91% v/v

DENSITÀ: 150 Kg/mc

GRANULOMETRIA: medio-fine

SACCO
70
LITRI
42
pz/bancale

SACCO
45
LITRI
60
pz/bancale



PIANTE
RIGOGLIOSE



VASO



PIANTE DA
INTERNO



ORTO



PIANTUMAZIONE

SUPERBIO

PIANTE IN VASO,
ORTI E GIARDINI

- ottimo aspetto e odore
- alto contenuto di torba
- soffice ed umettato

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 terriccio 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.

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

DATI TECNICI

pH: 6,50

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,45 dS/m

POROSITÀ: 90% v/v

DENSITÀ: 220 Kg/mc

GRANULOMETRIA: medio-fine

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.
---------------------------------------	----------------	---------------------------------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------------------	-----------------



PIANTE RIGOGLIOSE



BIOTOP

PIANTE IN VASO,
ORTI E GIARDINI

- ottimo aspetto e odore
- con ammendante vegetale stabilizzato di qualità, di soli residui di potature

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 terriccio 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.

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

DATI TECNICI

pH: 7,00

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,6 dS/m

POROSITÀ: 90% v/v

DENSITÀ: 280 Kg/mc

GRANULOMETRIA: medio-fine

SACCO 70 LITRI	42 pz/bancale
SACCO 45 LITRI	60 pz/bancale
SACCO 20 LITRI	162 pz/bancale



GRANDI VASI
E FIORIERE



AGRUMI



AROMATICHE
E ORTO IN VASO



PIANTUMAZIONE

ALTA QUALITÀ
MATERIE PRIME CLASSE SUPERIORE

BÍODRENO

- **drenante con pomice**
- **torbe selezionate**
- **speciale per agrumi**
- **anche per uso professionale**

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 terriccio 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 terriccio dalle pareti di vasi o fioriere.

**PIANTE DA ESTERNO
FIORITE, ORNAMENTALI
ED AGRUMI**

COMPOSIZIONE

torba acida, torba neutra, pomice, fertilizzante organico biologico.



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

■ torba bruna fine
fraz. 0-10 mm

■ pomice
fraz. 8-12 mm

■ fertilizzante organico

DATI TECNICI

pH: 6,50

CONDUCIBILITÀ ELETTRICA: 0,35 dS/m

POROSITÀ: 90% v/v

DENSITÀ: 280 Kg/mc

GRANULOMETRIA: medio-grande

