



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





PIANTA E RADICI PROTETTE

grazie a

NEEM

MICORRIZE

TRICHODERMA

BATTERI UTILI

BIOSAN 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 pannello di Neem* (frutto oleario 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, micorrize 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 micorrizici, pannelli.



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

■ torba bruna fine fraz. 0-10 mm

■ fertilizzante organico inoculato

■ pannello 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 pannello di Neem è quello che rimane del frutto del Neem dopo l'estrazione dell'olio, da cui si ricava il noto insetticida biologico sistemico Azadiractina

SACCO
70
LITRI

42
pz/bancale

SACCO
45
LITRI

60
pz/bancale

SACCO
20
LITRI

162
pz/bancale