

# Naturhumus-L

**AMMENDANTE ORGANICO NATURALE**

## COMPOSIZIONE:

Sostanza secca .....	54,00 %
Sostanza organica totale .....	43,00 %
Carbonio organico .....	25,00 %
Sostanza organica umificata .....	39,00 %
Azoto totale .....	2,00 %

## AVVERTENZE E COMPATIBILITA':

il prodotto è compatibile con la maggior parte dei fitofarmaci e fertilizzanti, si raccomanda comunque di fare preventivamente delle prove in quantità ridotte, per testarne la totale compatibilità.

Conservare il prodotto in ambiente fresco, ombreggiato, ventilato ed agitare bene prima dell'uso.

Tenere lontano dalla portata dei bambini ed animali.

Evitare stoccaggi precari.

In caso di fuoriuscita, recuperare il più possibile del prodotto, assorbire il rimanente con sabbia e o segatura, lavare poi abbondantemente con acqua.

Non disperdere il contenitore nell'ambiente.

## DOSI D'IMPIEGO:

In fertirrigazione, per tutte le colture: da 800 g a 1,2 Kg per 1000 Mt<sup>2</sup>.

**LOTTO: 01/2011**

**PESO NETTO: kg**



**Agri Point S.p.A.**

PRODOTTI & SERVIZI TECNICI PER:  
AGRICOLTURA, FLOROVIVAISMO & AMBIENTE  
S.S 148 Pontina - Km 96.500 / 04019 Terracina (LT)  
C.F. / P.Iva: 02389360591  
Telefono: 0773/756377 - Fax: 0773/757135  
Web: www.agripointsl.com

# Naturhumus-L

**AMMENDANTE ORGANICO NATURALE**

## COMPOSIZIONE:

Sostanza secca .....	54,00 %
Sostanza organica totale .....	43,00 %
Carbonio organico .....	25,00 %
Sostanza organica umificata .....	39,00 %
Azoto totale .....	2,00 %

## AVVERTENZE E COMPATIBILITA':

il prodotto è compatibile con la maggior parte dei fitofarmaci e fertilizzanti, si raccomanda comunque di fare preventivamente delle prove in quantità ridotte, per testarne la totale compatibilità.

Conservare il prodotto in ambiente fresco, ombreggiato, ventilato ed agitare bene prima dell'uso.

Tenere lontano dalla portata dei bambini ed animali.

Evitare stoccaggi precari.

In caso di fuoriuscita, recuperare il più possibile del prodotto, assorbire il rimanente con sabbia e o segatura, lavare poi abbondantemente con acqua.

Non disperdere il contenitore nell'ambiente.

## DOSI D'IMPIEGO:

In fertirrigazione, per tutte le colture: da 800 g a 1,2 Kg per 1000 Mt<sup>2</sup>.

**LOTTO: 01/2011**

**PESO NETTO: kg**



**Agri Point S.p.A.**

PRODOTTI & SERVIZI TECNICI PER:  
AGRICOLTURA, FLOROVIVAISMO & AMBIENTE  
S.S 148 Pontina - Km 96.500 / 04019 Terracina (LT)  
C.F. / P.Iva: 02389360591  
Telefono: 0773/756377 - Fax: 0773/757135  
Web: www.agripointsl.com