

# Naturhumus-Bio®

## Enmienda Orgánica Materia Orgánica Líquida

### CONTENIDO DECLARADO

Materia Orgánica Total ..... 40,0 % p/p  
Extracto Húmico Total ..... 40,0 % p/p  
Acidos Fúlvicos ..... 40,0 % p/p  
Densidad ..... 1,16 kg/L  
pH 4,5  
Materias primas: origen vegetal (cereales)

El suelo es un complejo sistema de interacciones entre los elementos que lo forman, animales, vegetales y minerales. La materia orgánica del suelo, y en concreto los **ácidos húmicos y fúlvicos**, son el enlace entre todos estos sistemas que van a proporcionar al suelo su fertilidad.

### FINES PARA LOS QUE SE RECOMIENDA

- Mejorar la efectividad de los abonos minerales.
- Corregir la mineralización y salinización del suelo.
- Aumentar la producción.

Daymsa, transforma productos ricos en ácidos fúlvicos de alta eficacia y fácil aplicación para el agricultor.

### DOSIS Y APLICACIÓN

La época de aplicación de **Naturhumus-Bio**, es a partir de los primeros riegos para desarrollar el bulbo radicular y fortalecer la vegetación, durante el cultivo, intensificado en momentos de stress.

Los cultivos para los que se recomienda son tanto en extensivos como en intensivos: hortalizas, frutales, vid, olivo, cítricos, platanera, fresa, ornamentales, céspedes y pratenses.

Las dosis de aplicación son de 40-60 l/ha/año, en varias aplicaciones.

Aumentar la dosis en caso de, suelos pobres en materia orgánica y cultivos intensivos.

### AGRICULTURA ECOLOGICA

Producto utilizable en Agricultura Ecológica según el Reglamento CE nº 834/2007 y 889/2008

RD 824 / 2005  
Fertilizantes  
BUREAU VERITAS  
Certification



  
**Daymsa**  
DESARROLLO AGRÍCOLA Y M. NERO, S. A.

Camino de Enmedio, 120  
50013 Zaragoza (España)  
Telf. +34 976 461 516  
Fax +34 976 415 986  
mail@daymsa.com  
[www.daymsa.com](http://www.daymsa.com)