

# Naturcomplet®

**Enmienda orgánica húmica**  
**Contiene leonardita natural**

## CONTENIDO DECLARADO

Materia Orgánica Total.....	42,0%	s.p.t	60%	s.m.s
Extracto Húmico Total.....	42,0%	s.p.t	60%	s.m.s
Acidos Húmicos.....	35,7%	s.p.t	51%	s.m.s
Acidos Fúlvicos.....	6,3%	s.p.t	9 %	s.m.s
Hierro (Fe) Total.....	1,0%	s.p.t	1,5%	s.m.s
Humedad Máxima.....	30 %	s.p.t		
PH (1/2,5).....	4,1			
Relación C/N.....	24.4			
Conductividad eléctrica.....	1.2 ds/m			

Inscrito en el Registro de Fertilizantes de la Dirección General de Agricultura con el nº F0000791/2018.

## DOSIS Y APLICACION

La aplicación del producto puede realizarse manualmente o bien de forma mecanizada, mediante la abonadora adecuada. **Naturcomplet®** está recomendado tanto en **cultivos extensivos** como **intensivos** y particularmente en cultivos hortícolas intensivos, tomate, lechuga, pimiento, melón, etc. Frutales, vid, olivo, maíz y girasol. Cítricos, todas las variedades. Platanera, fresa. Patata, remolacha, cereales, etc. Ornamentales, céspedes y pratenses. Hortícolas en extensivo: Espárragos, cebolla y ajos.

Las dosis recomendadas de **Naturcomplet®**, van de 1000 a 1500 kilos por ha/año, repartidas en 1 o 2 aplicaciones. Estas dosis deben aumentarse en el caso de:

- Tierras pobres en materia orgánica (1º aplicación)
- Cultivos intensivos (varias cosechas anuales).
- Canarias y suelos jóvenes.
- Riego a manta.

Las épocas de aplicación de **Naturcomplet®** son las siguientes:

- Un mes antes del inicio de la vegetación
- Al iniciarse la vegetación.
- Al tratarse de un producto sólido, la época de aplicación es anterior a la de los ácidos húmicos líquidos, para permitir su liberación a lo largo del ciclo vegetativo.
- En hortícolas se recomienda depositar una parte de producto cuando se efectúe la plantación.

## ETIQUETA ECOLÓGICA DE LA UNIÓN EUROPEA

Naturcomplet® es la primera y, por el momento, única enmienda orgánica en España a la que se le ha concedido esta certificación: ES-CAT/003/001/001.

## Gama Mejoradores de suelo

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**, son el enlace entre todos estos sistemas que van a proporcionar al suelo su fertilidad.

La **Leonardita**, con su proceso de formación de millones de años, es la más eficaz fuente para proporcionar a los suelos pobres en materia orgánica los **ácidos húmicos** que necesitan.

**Daymsa**, es el primer productor europeo de **Leonardita**, transforma ésta en productos ricos en **ácidos húmicos** de alta eficacia y fácil aplicación para el agricultor.

## AGRICULTURA ECOLÓGICA

Producto certificado por CERTICAAE e INTERECO, para su utilización en Agricultura Ecológica según Reglamento (CE) 834/2007.



DESARROLLO AGRÍCOLA Y M NERO, S. A.

Camino de Enmedio, 120  
50013 Zaragoza (España)

Tel. +34 976 461 516  
Fax +34 976 415 986

mail@daymsa.com

www.daymsa.com