



# HUMINFER ORGANIC

## ABONO CON ÁCIDOS HÚMICOS

Grupo 4.1.04 R.D. 506/2013 de la ORDEN AAA/2564/2015, de 27 de Noviembre, por el que se modifican los anexos I, II, III, IV y VI, del R.D. 506/2013, de 28 de Junio, sobre productos fertilizantes

### RIQUEZAS GARANTIZADAS (expresadas en % p./p.):

Extracto húmico total:	30 %
Nitrógeno (N) total:	3,3 %
Nitrógeno orgánico:	3,1 %
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua:	4,3 %
Ácidos húmicos:	3 %
Ácidos fúlvicos:	27 %
pH (solución 1 % agua):	6,7
Densidad:	1,32 g/cm <sup>3</sup>
Color:	Marrón oscuro

### CARACTERÍSTICAS:

**HUMINFER ORGANIC** es un producto líquido concentrado obtenido del procesado de la remolacha

**HUMINFER ORGANIC** posee un porcentaje en materia orgánica superior al 37 %. Por su composición enriquece los suelos en materia orgánica, estimulando la actividad microbiana beneficiosa del mismo, incrementando la capacidad de retención de agua y aireación del suelo y mejorando las condiciones de fertilidad del suelo.

### DOSIS DE APLICACIÓN:

Recomendado en todo tipo de cultivos y sobre todo en suelos deficientes en materia orgánica:

**Frutales y Cítricos:** (Aplicación Riego) 10 - 15 L/Ha. de 3 a 5 aplicaciones en primavera.

**Hortalizas, Patatas y Fresas:** (Aplicación Riego) 10 - 15 L/Ha. de 3 aplicaciones desde el trasplante hasta los primeros frutos.

**Olivar:** (Aplicación Foliar): 200 - 300 cc/Hl.

(Aplicación Riego): 15 L/Ha y aplicación.

Ambas de 2 a 3 aplicaciones en primavera y 1 en otoño.

**Piñanera y Subtropicales:** (Aplicación Riego) 10 a 15 L/fanegada. De 3 a 5 aplicaciones durante el ciclo.

### PRECAUCIONES:

Las recomendaciones e información que facilitamos, son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que afecten a nuestro control (climatológicos, preparación de caldos, aplicaciones, etc.). La empresa garantiza la composición, formulación y contenido. No sobrepasar las dosis recomendadas. No mezclar con productos de reacción ácida y/o alcalina. Se recomienda almacenar el producto en su envase original a temperaturas entre 10 y 35°C. El usuario será responsable de los daños causados (Falta de eficacia, toxicidad, residuos, etc.), por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase alejado de alimentos, bebidas y piensos. En caso de contacto con los ojos y la piel, lávese inmediatamente y abundantemente con agua.