



#### Recuperando y potenciando la vida del suelo

# **ENMIENDA GRANULADA 100% SOLUBLE** A BASE DE ÁCIDOS HÚMICOS ACTIVADOS.

Ácidos Húmicos A&L	99%
Ácidos Fúlvicos (AOAC)	10-15%
Solubilidad en Agua	100%
Materia Orgánica	50%
Carbono Total	36%
Potasio	12%

pH solución 8,5-9,0	
Capacidad de retención de agua15 a 20 veces	
Humedad10% aproximado	
Producto terminadoGránulos negros sólidos (tamano:2-4mm)	
Ingredientes nocivosNinguno	

## **CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:**

HUMIC [K]® es una enmienda orgánica granulada a base de ácidos húmicos activados, 100% soluble en agua, de fácil aplicación, que mejora la estructura del suelo, incrementando la porosidad, permeabilidad y capacidad de intercambio catiónico (CIC). Un producto único en el mercado por su concentración y calidad. La formulación de Humic Growth® como granulado 100% soluble, facilita la aplicación del producto sin dejar residuos. Humic Growth® es un producto versátil, que permite la aplicación directa como producto granulado, mezclarlo con fertilizantes o disolverlo para aplicaciones líquidas.

## **VENTAJAS EN SUELO:**

- √ Mejora la estructura y aireación de los suelos.
- √ Estimula el desarrollo radicular y la actividad microbiológica.
- Aumenta la retención de agua.
- Optimiza la fertilidad natural del suelo y potencia el efecto de los fertilizantes.
- Neutraliza las toxinas y favorece la quelatación de los nutrientes.
- Contrarresta el efecto de la salinización del suelo.

## **VENTAJAS EN PLANTA:**

- √ Estimula el crecimiento radicular.
- Aumenta la absorción de nutrientes.
- √ Aumenta el rendimiento y la calidad de cosecha.



www.wayneagro.com





## **RECOMENDACIONES DE USO:**

#### - Dosis:

- √ Cultivos agrícolas y fruti-hortícolas: 5-10 kg/ha. Aplicar sólido o en solución.
- √ Césped: 10 kg/ha. Aplicar sólido o en solución.

#### - Aplicaciones:

HUMIC [K] ® puede aplicarse al suelo en forma granular sólo o mezclado con fertilizantes habituales, así como aplicaciones líquidas. Si se aplica en forma granular, es necesario regar posteriormente. La aplicación más habitual es utilizar el producto disuelto al 12% mediante riego por goteo. Como HUMIC [K]® es un producto 100% soluble, no produce problemas de obstrucción en goteros y/o cintas de riego.

#### - Preparación:

- 1. Mezclar 450 gramos de HUMIC [K]® en 4 litros de agua para crear una solución de HUMIC [K]® al 12%.
- 2. Agitar bien hasta disolver.
- 3. Llenar al tanque a la mitad de su capacidad, agregar la solución de HUMIC [K]® al 12% y agregar el resto del agua. Diluir en al menos 100 litros de agua, antes de la aplicación. Al mezclar con fitosanitarios, diluir HUMIC [K]® al 12% en agua, previo agregado de fitosanitarios o agentes buffer.
- 4. Aplicar directo al suelo, en otoño y primavera temprana. Hasta 4 aplicaciones por campaña.
- 5. Lavar los equipos de aplicación una vez utilizados.

#### **COMPATIBILIDAD:**

Es compatible con la mayoría de fitosanitarios y fertilizantes. No mezclar con nitrato de calcio, ácido fosfórico u otras soluciones con PH menor a 6. No se han encontrado síntomas de toxicidad a las dosis recomendadas. La información contenida en la presente ficha técnica es orientativa. Para una correcta dosificación, uso y momento de aplicación del producto, lea atentamente la etiqueta del envase y consulte con su Ingeniero Agrónomo.

## PRESENTACIÓN:

Bolsa de 25 kg.











www.wayneagro.com