

# HTpro FLAME

ÁCIDOS HÚMICOS. ABONO HIDROSOLUBLE

## FICHA TÉCNICA



### RIQUEZAS GARANTIZADAS

Extracto húmico total*	15% p/p
Ácidos húmicos	10% p/p
Ácidos fúlvicos	5% p/p
Óxido de potasio(K <sub>2</sub> O), soluble en agua	5% p/p
pH	6,6

\*Provenientes del humus de lombriz.

Nº Registro enmienda orgánica F0001259/2020

Para su elaboración se ha utilizado 100% de vermicompost.

Metales pesados Clase A, según RD 506/2013

### DOSIFICACIÓN

Foliar	Fertirrigación
0,1-0,2 L/HL	1-2 L/ha

### INDICACIONES DOSIFICACIÓN

Apto para aplicación foliar y fertirrigación.

**FOLIAR:** Mezclar la dosis indicada por cada 100 litros de agua. Repetir la aplicación a los 7-15 días para una correcta instalación de la microvida. Aplique el producto a una presión máxima de 20 bares.

**FERTIRRIGACIÓN:** Aplicar 1-2 litros por hectárea.

#### DOSIS



Foliar: 0,1-0,2 L/HL  
Fertirrigación: 1-2 L/ha

#### FORMATOS



0,1L - 0,5L - 1L

#### ECOLÓGICO



APTO



Producto utilizable en Agricultura Ecológica conforme al Reglamento (CE) No 834/2007 del Consejo, de 28 de junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos, posteriores modificaciones y ampliaciones. Este producto no requiere Registro Oficial de Fertilizantes y Afines de la D.G.P.A., por lo que la composición y riqueza del mismo la garantiza el propio fabricante.

**HTpro FLAME** es un fertilizante y bioprotector vivo basado en una innovadora tecnología que combina diferentes extractos botánicos junto con microorganismos benéficos presentes en el humus de lombriz.

**HTpro FLAME** refuerza las defensas naturales de la planta frente a diferentes plagas como mosquito verde, gusano cabezudo, chinches, gusano del alambre, termitas, etc.

### RECOMENDACIONES

- **HTpro FLAME** es un producto vivo.
- Caducidad: 6 MESES. Una vez abierto utilizar el producto en 7-10 días.
- Agitar antes de usar.
- P102 manténgase fuera del alcance de los niños.
- P270 no comer, beber ni fumar durante su utilización.
- Conservar en lugar seco entre 5 y 20 grados.
- Evitar el contacto con los ojos.
- Evitar la exposición directa al sol.
- Puede ser nocivo si se ingiere.
- Utilizar agua SIN CLORO.

### RECOMENDACIONES SISTEMA NOSTOC

Las dosis podrán variar en función de las características del suelo a tratar. Este producto forma parte de un sistema de fertilización y protección de **NOSTOC BIOTECHNOLOGIES**. Para conseguir los mejores resultados, consultar con nuestro equipo técnico.

### COMPATIBILIDAD

**HTpro FLAME** es compatible con fertilizantes e insecticidas tanto orgánicos como convencionales. Compatibilidad con fungicidas limitada. Consultar con el equipo técnico. Para otros productos, consultar compatibilidad.

### BENEFICIOS

- La microvida contenida en **HTpro FLAME** defiende a las plantas contra el ataque de diferentes tipos de insectos.
- Aumenta la capacidad inmunológica y la resistencia de las plantas tratadas.
- Tiene efecto desbloqueante de los suelos.
- Aumenta la salud vegetal, frutos con más aroma, sabor y color.

### FABRICADO POR



C/ María Pedraza 30  
28039 Madrid (España)  
Tel: 912 905 289

tecnico@nostoc.es • www.nostoc.es