

# HUMUS LÍQUIDO

ÁCIDOS HÚMICOS. ABONO HIDROSOLUBLE

## FICHA TÉCNICA

# lombrimadrid

No todos los humus de lombriz son iguales

### RIQUEZAS GARANTIZADAS

Extracto húmico total.....	15% p/p
Ácidos húmicos .....	10% p/p
Ácidos fúlvicos .....	5% p/p
Potasio asimilable (K2O) .....	5% p/p

Nº Registro enmienda orgánica F0003583/2029  
Metales pesados Clase A, según RD 506/2013

### DOSIFICACIÓN

Foliar	Fertirrigación
2-5 L/HL	20 L/ha

### INDICACIONES DOSIFICACIÓN

Apto para aplicación foliar y fertirrigación.

**FOLIAR:** Mezclar entre 2 y 5 L de Humus Líquido cada 100L de agua y aplicar a primera hora de la mañana o última de la tarde.

**SUELO:** Mezclar el producto con la cantidad de agua sin cloro necesaria para un riego.

#### DOSIS



Foliar: 2/5 L/HL  
Fertirrigación: 20 L/ha

#### FORMATOS



20L-1000L

#### ECOLÓGICO



APTO

**HUMUS LÍQUIDO** es un eficaz mejorador y protector de los cultivos. Basado en una nueva tecnología desarrollada por Lombrimadrid, hace posible la extracción de los microorganismos benéficos del humus de lombriz.

### RECOMENDACIONES

**HUMUS LÍQUIDO** es un producto vivo.

- Caducidad: consumir en los 7-10 días posteriores a la fecha de fabricación. (Ver reverso).
- 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 LOMBRIMADRID

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 LOMBRIMADRID Para conseguir los mejores resultados, consultar con nuestro equipo técnico.

### COMPATIBILIDAD

**HUMUS LÍQUIDO** es compatible con otros fertilizantes y con insecticidas orgánicos.

- La compatibilidad con cobre, azufre o fungicidas es limitada. Se recomienda no aplicar productos **Lombrimadrid** en los 7 días anteriores y posteriores a la aplicación de dicho químicos.
- No es compatible con productos ácidos.
- Para otros productos, comprobar compatibilidad.

### BENEFICIOS

- Protege los cultivos de plagas y enfermedades permitiendo reducir significativamente el uso de plaguicidas.
- Otorga mayor tolerancia al estrés medioambiental.
- Mejora el ciclo de nutrientes de la planta, aportando una mayor vitalidad y fuerza.
- Su elevada microvida actúa simbióticamente con la raíz, ofreciéndole nutrientes ya sintetizados.
- Es un producto completamente ecológico.



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.

# lombrimadrid

C/ María Pedraza 30  
28039 Madrid (España)  
Tel: 644 137 967  
info@lombrimadrid.es • www.lombrimadrid.es