

# Ficha Técnica Humus Líquido Hortiorganic



Devolvemos y **aportamos**  
**nutrientes benéficos** recuperando  
la **microbiología** de la **Tierra**



# Ficha Técnica

## Humus Líquido

### Hortiorganic

#### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

<b>Nombre del producto:</b> Vermicompuesto humus de lombriz en estado líquido
<b>Fabricante:</b> HORTI ORGANIC SAS CI BIC
<b>Registro ICA:</b> 4502
<b>Dirección fabricante:</b> Kilómetro 5 vía Zipaquirá - Nemocón
<b>Teléfono fabricante:</b> 601 – 8512596 Cel: 3002318671
<b>Correo electrónico fabricante:</b> info@hortiorganic.com
<b>Página WEB fabricante:</b> www.hortiorganic.com

#### DEFINICIÓN DE PRODUCTO:

Formulación líquida, a partir de lixiviados de vermicompuesto concentrado con adición de cepas de microbiología para potencializar la multiplicación exponencial de microbiología beneficiosa en el suelo.

#### COMPOSICIÓN:

g/litro	g/litro	g/litro	g/litro	g/litro	g/litro	g/litro	g/litro	g/litro
C. O. OXIDABLE	N TOTAL	P2O5	K2O	MAGNESIO	CALCIO	AZUFRE	ELEMENTOS MENORES	pH
44	3,23	0,17	25,78	0,29	0,67	0,5	0.392	9,58

#### MICROBIOLOGÍA PRESENTE:

Pseudomonas fluorescens
Bacillus Subtilis var. natto
Bifidobacterium animalis
Bifidobacterium bifidum
Bifidobacterium longum
Lactobacillus acidophilus
Lactobacillus casei
Lactobacillus delbrueckii subsp. Bulgaricus (Synonym):
Lactobacillus bulgaricus)

Lactobacillus fermentum
Lactobacillus plantarum Lactococcus lactis subsp. lactis (Synonym):
Streptococcus lactis
Rhodopseudomonas palustris
Rhodopseudomonas sphaeroides (Synonym: Rhodobacter sphaeroides)
Saccharomyces cerevisiae
Streptococcus thermophilus



### **USOS:**

Vermicompuesto de uso universal para todo tipo de cultivos en cualquier estado fenológico pudiéndose aplicar vía foliar o edáfico con cualquiera de los métodos de aplicación existentes.

### **DOSIFICACIÓN:**

Aplicar vía edáfica de 10 a 20 c/c por litro de agua

Aplicar vía foliar 12 c/c por litro de agua

### **COMPATIBILIDAD:**

Es compatible con todos los productos tanto edáficos como foliares, sin embargo, en caso de duda realizar pruebas de compatibilidad. Se recomienda aplicar el humus vermicompuesto en la solución en primer orden de disolución.

### **FITOCOMPATIBILIDAD:**

Humus vermicompuesto Horti Organic no genera fitotoxicidad incluso a dosis de altas ó concentraciones con características de sobredosificación.

### **ALMACENAMIENTO**

Almacenar en lugares ventilados protegidos de exposición solar

## **EMERGENCIA**

**IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO:** Clasificación según el Sistema Globalmente Armonizado: Sustancia o mezcla no peligrosa, abono orgánico. Pictograma: Palabra de advertencia: Atención. Declaraciones del peligro: Provoca irritación ocular o al tracto digestivo por contacto directo. Consejos de prudencia: Mantener fuera del alcance de los niños, en caso de contacto con los ojos: enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Eliminar el empaque conforme a la legislación ambiental nacional

### **PRIMEROS AUXILIOS**

Medidas generales: Evitar el contacto directo en los ojos y tracto digestivo con el producto. Inhalación: Retirarse al aire fresco. Si la persona presenta déficit en la respiración, dar oxígeno, si persiste consiga atención médica. Contacto con la piel: Lavar con suficiente agua, sustancia no corrosiva ni tóxica para la piel. Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua por varios minutos, busque atención médica especializada si desarrolla algún síntoma. Ingestión: Lavar la boca con agua. NO inducir el vómito. Consiga atención médica si desarrolla algún síntoma. Reacciones Peligrosas: Ningun



COMPROMETIDOS CON  
EL DESARROLLO DEL

# AGRO

*Gracias*






Km. 5 vía Zipaquirá  
Nemocón • Colombia



+60 (1) + 851 2596  
(300) 231-8671



Info@hortiorganic.com  
www.hortiorganic.com

hortiorganic1   
hortiorganicumus   
humushortiorganic 

Alta Tecnología  
Para el Agro

