

# RIZOHUMUS

## ACONDICIONADOR ORGÁNICO LÍQUIDO DE SUELO

Registro ICA de producción 1413

### **INGREDIENTE ACTIVO:**

*Acidos orgánicos*

*Compuestos húmicos*

### **NOMBRE QUÍMICO:**

Biofertilizante y bioestimulante orgánico

### **GRUPO:**

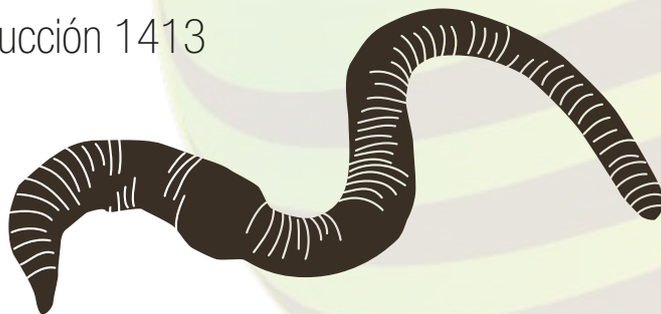
Biológico

### **CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN:**

Carbono orgánico oxidable Total	45,0 g/L
Sodio (Na)	2,57 g/L
pH	7.0
Microorganismos	Contiene.

### **COMPOSICIÓN:**

Nitrógeno	37,4 g/L
Fósforo	0,80 g/L
Potasio	2,60 g/L
Cálcio	0,18 g/L
Magnesio	0,3 g/L
Hierro	11 g/L
Manganeso	2,4 g/L
Zinc	0,8 g/L
Cobre	0,6 g/L
Conductividad eléctrica	0,11 g/L
Densidad	1,01 g/cm <sup>3</sup>



Creemos en una sociedad bien alimentada, consume sano

[www.ecosphairacolombia.com](http://www.ecosphairacolombia.com)

CULTIVO	DILUCIÓN FOLIAR	DILUCIÓN SUELO	FRECUENCIA
Cultivos en general	2 - 4 ml	5 - 10 ml	Cinco a seis anuales
Frutales	2 - 4 ml	5 - 10 ml	Cinco a seis anuales
Hortalizas	1 - 2 ml	4 - 5 ml	Tres por ciclo
Pasturas	4 - 5 ml	10 - 15 ml	Seis anuales

### **CARACTERÍSTICAS:**

**Rizohumus** es una enmienda húmica orgánica procedente de procesos metabólicos de la lombríz roja Californiana (*Eisenia foetida*) que contiene ácidos húmicos principalmente. Es un biofertilizante y bioestimulante de alta solubilidad que restablece las necesidades de los cultivos y estimula el crecimiento debido a la presencia de aminoácidos y ácidos orgánicos. Por su alto contenido de Carbono orgánico, Rizohumus actúa como recurso energético de los microorganismos presentes en el suelo garantizando de forma indirecta la solubilización de minerales como el fósforo y el potasio. Adicionalmente Rizohumus tiene propiedad de acondicionador orgánico de suelo incrementando la disponibilidad de minerales y ejerciendo un efecto positivo sobre el pH del suelo.

### **PREPARACIÓN:**

Es recomendable agitar **Rizohumus** antes de ser utilizado. Durante la aplicación procure realizar un buen cubrimiento de hojas y/o suelo. Este producto es un complemento de la fertilización de cultivos.

### **COMPATIBILIDAD:**

Es preferible no mezclar **Rizohumus** con productos de síntesis química. Realice siempre pruebas de compatibilidad. No mezclar con fungicidas ni bactericidas de compatibilidad desconocida. Cualquier inquietud o sugerencia, consultar con el departamento técnico de Ecosphaira®.

### **PRECAUCIONES:**

NO aplicar fungicidas ni bactericidas tres o cuatro días antes o después de aplicar **Rizohumus**.

### **PRESENTACIONES:**



### **CONTÁCTENOS:**

[info@ecosphairacolombia.com](mailto:info@ecosphairacolombia.com)

Tels: (057) 333 5150 / 310 3969026

