

HUMUS 12,5%

Grupo

Nutriente Foliar

N° de Registro: 2543-F-AGR



HUMUS 12,5%.-

Es un acondicionador orgánico líquido que se lo puede emplear como enmienda natural para suelos arenosos y arcillosos agotados, vía foliar actúa como estimulante y complejo nutricional, formulado en base de ácidos Húmicos y Fúlvicos provenientes de leonardita

Composición.

Formulación: Líquido Soluble (SL)
Olor: Agradable
Solubilidad: Altamente Soluble en agua

Composición garantizada:

Nitrógeno (N)	9.39 (%) p/v
Fósforo (P ₂ O ₅)	3.49 (%) p/v
Ácidos húmicos	8.5 (%) p/v
Ácidos fúlvicos	4.0 (%) p/v

Modo de acción:

HUMUS 12,5%.- Líquido soluble, que contiene ácidos Húmicos y Fúlvicos, para uso foliar o radicular en todo tipo de cultivo, ayuda a mejorar la estructura del suelo, es decir sus características físicas y químicas tales como permeabilidad, porosidad, capacidad de intercambio catiónico, regula el Ph de la solución del suelo, e incrementa la fertilidad de los suelos pobres, optimizando la nutrición edáfica base.

Aplicaciones:

HUMUS 12,5%.- Puede aplicarse en cualquier cultivo y/o, cuando sea necesario mejorar el vigor y desarrollo de las plantas, se puede recomendar en programas nutricionales en mezcla con otros fertilizantes foliares o bio estimulantes.

Modo de Empleo.

Cultivo	Dosis	Época de aplicación	Forma de aplicación
Maíz (<i>Zea mays</i>)	1.50 l/ ha Volumen de agua 200 l/ha	En estados vegetativos V3- V6 - V8	Foliar cada 20 días
Arroz (<i>Oriza sativa</i>)	1.00 l/ ha Volumen de agua 200 l/ha	Al macollamiento	Foliar cada 20 días
Banano (<i>Musa acuminata</i> AAA)	3.00 l/ ha Volumen de agua 100 l/ha	Fase I	Drench cada 45 días
Cacao (<i>Theobroma cacao</i>)	2.00 l/ ha Volumen de agua 300 l/ha	Pre floración	Foliar cada 45 días
Tomate riñón (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	2.00 l/ha Volumen de agua 600 l	Crecimiento vegetal	Foliar cada 21 días
Cebolla (<i>Allium cepa</i>)	1.00 l/ha Volumen de agua 400 l	Crecimiento vegetal	Foliar cada 45 días
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	2.00 l/ha Volumen de agua 600 l	Crecimiento vegetal	Foliar cada 45 días
Rosas (<i>Rosa</i> sp.)	2.00 l/ha Volumen de agua 1000 l	Crecimiento vegetal/ Formación del botón floral	Foliar cada 21 días

Incompatibilidad:

Incompatible con productos ácidos; se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de su aplicación.

Categoría Toxicológica

No pertenece a ninguna de las existentes.

Presentación:

Envases plásticos de 1 Litro, 1 Gl, 20 l.

Almacenaje y manipulación

Guárdese en un sitio limpio, fresco y seco, fuera de la luz directa. Se evitarán oscilaciones extremas de temperatura durante su almacenaje. Agítese antes de usar.

Observaciones

Para más detalles sobre **HUMUS 12,5%** visite nuestro sitio web: www.nederagro.com o contáctese con nuestro servicio al cliente PBX: 042 113133 - email: ventas@nederagro.com
Guayaquil - Ecuador.