

INFORMACIÓN GENERAL

DESCRIPCIÓN:

EnerSoil® 1000 es un novedoso producto sólido que contiene altas concentraciones de Ácidos Fúlvicos y N-P-K. Como complemento tiene Ácidos Húmicos y Materia Orgánica totalmente disponible para ser utilizada por los cultivos.

EnerSoil® 1000 es 100% soluble en agua y además de contener los principales macroelementos (NPK) en una proporción balanceada, contiene Ácidos Fúlvicos, Ácidos Húmicos y Materia Orgánica Soluble en dosis adecuadas para un buen desarrollo de los cultivos.

EnerSoil® 1000 está recomendado para ser aplicado directamente al suelo ya sea disuelto en agua o bien mezclado con fertilizantes líquidos o sólidos; además se recomienda para ser aplicado por vía foliar sólo o en mezclas con fertilizantes foliares y con plaguicidas sistémicos, principalmente herbicidas.

BENEFICIOS:

EnerSoil® 1000 aplicado al suelo mejora sustancialmente:

- * La fertilidad y textura del suelo.
- * La bio-potenciación de los fertilizantes.
- * La liberación y suministro de Macro y los Micronutrientes.
- * La conservación de la humedad.
- * El incremento de la Flora Microbiana.
- * Calidad y cantidad de las cosechas.

EnerSoil® 1000 por su total solubilidad está recomendado para aplicarse en fertirrigación (riego por goteo o por cintilla).



EnerSoil® 1000

8-8-8

Nutriente Sólido al Suelo Formulado con Ácidos Fúlvicos más N-P-K



RECOMENDACIONES Y DOSIS

Hortalizas, Papa, Frutales, Algodón y en Floricultura.

Etapas	Dosis kg/ha
Plántula	0.3-0.5
Crecimiento	0.5-1.0
Floración	0.6-1.2
Fruto o Tubérculo	1.2-1.5
Maduración	1.3-1.6

Plátano (Banano), Agaves (Tequila), Piña, etc.

Etapas	Dosis kg/ha
Plántula	1.5-1.0
Crecimiento y/o inicio racimo	0.6-1.2
Formación racimo o crecimiento fruto	1.5-2.5

Leguminosas: Frijol, Soya, Garbanzo, Cacahuete, etc.

Etapas	Dosis kg/ha
Plántula	0.4
Floración	0.6
Crecimiento de Frutos	0.8

Bio-Potenciar Fertilizante al suelo.

Etapas	Dosis kg/ha
Franco	3.0
Arenoso / Aluvión	4.0
Arcilloso / Barreal	5.0
Aplicación con: Plaguicidas	Dosis kg/ha
Fungicidas Sistémicos	0.2
Herbicidas Sistémicos	0.2
Pre-Emergentes	0.4
Post-Emergentes	0.8
Insecticidas Sistémicos	0.3

Aplicación Foliar: En mezcla con fertilizantes foliares usar de 500 a 750 g/ha.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

	%
Nitrógeno (N).....	8.00
Fósforo (P ₂ O ₅).....	8.00
Potasio (K ₂ O).....	8.00
Inertes hasta.....	100.00

TAMBIÉN CONTIENE

Ácidos Fúlvicos en alta concentración y Materia Orgánica.

CARACTERÍSTICAS

Tipo de Producto: Sólido

Solubilidad: 100%

Apariencia: Polvo Soluble, Negro

pH: 5.20

Densidad: 0.955

Función del Producto: Nutriente Sólido al Suelo Formulado con Ácidos Fúlvicos más N-P-K.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

El producto se aplica en forma de aspersión foliar a los cultivos, para ello abra el envase, rompa el sello de seguridad, mida la cantidad a dosificar, adicione lo medido al tanque de mezclado previamente llenado con agua a la mitad de su capacidad y agite vigorosamente, llene finalmente el tanque y realice las aspersiones mediante su equipo de aplicación manual, motorizado, montado al tractor o por avión, procure lograr una completa cobertura mojando uniformemente las plantas. Siempre calibre su equipo de aplicación.

COMPATIBILIDAD

EnerSoil® 1000 es compatible con todos los agroquímicos, sin embargo se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de proceder a su mezcla con otros productos.

PRESENTACIÓN

1 kg.