

## INFORMACIÓN GENERAL

### DESCRIPCIÓN:

**EnerSoil**® es un nutriente foliar líquido soluble compuesto de sustancias de origen orgánico provenientes de la descomposición de materia orgánica, vía microorganismos específicos, hasta obtener una total humificación. El resultado de este proceso es una mezcla de Ácidos Húmicos, en donde el mayor porcentaje presente es el Ácido Fúlvico.

**EnerSoil**® además está complementado por N,P, K, y microelementos obteniendo así un producto que estimula en las plantas los procesos fisiológicos y así aprovechar al máximo todos los macro y micronutrientes indispensables para un óptimo desarrollo de los cultivos y una excelente cosecha.

### BENEFICIOS:

- \* **Muy efectivo como quelante y enraizador.**
- \* **Excelente acondicionador en: compactación, impermeabilización y floculación.**
- \* Auxiliar en: aguas con alto contenido de Sodio (Na) y Boro (B), deficiencias de Calcio (Ca), penetración de agua, y falta de emergencia.
- \* Incrementa la disponibilidad de: Macroelementos (NPK) y Microelementos.
- \* Incrementa la Flora Microbiana.
- \* Cosecha de buen rendimiento y calidad.



## EnerSoil®

Nutriente Foliar Líquido  
(Ácidos Fúlvicos)



## RECOMENDACIONES Y DOSIS

### Dosificación en aspersión al follaje

Cultivos Anuales	Dosis L/ha	Recomendación
Básicos	1-2	2-3 aplicaciones mezclando con plaguicidas.
Cereales	1-3	1-2 aplicaciones.
Hortalizas	2-4	En cada aplicación de agroquímicos y/o plaguicidas.
Frutales	300 cc en 100 L de agua	2-4 aplicaciones al año en cada aplicación de plaguicidas.
Papa	2-4	En cada aplicación de plaguicidas.
Algodón	2-3	Al inicio del desarrollo, en floración y en fructificación.
Alfalfa	2-4	En cada corte, 5-6 días después del corte.

### Dosificación al suelo

La dosis al suelo varía de 6 a 12 litros por Hectárea y las dosis mayores se aplicarán en suelos muy pobres de materia orgánica.

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA

	%
Nitrógeno (N).....	3.00
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	3.00
Potasio (K <sub>2</sub> O).....	4.00
Inertes hasta.....	100.00
	ppm
Hierro (Fe).....	1000
Zinc (Zn).....	900
Manganeso (Mn).....	1000
Cobre (Cu).....	350

## CARACTERÍSTICAS

**Tipo de Producto:** Líquido

**Solubilidad:** 100%

**Apariencia:** Líquido Soluble, Café Oscuro

**pH:** 2.62

**Densidad:** 1.120

**Función del Producto:** Nutriente Foliar Líquido (Ácidos Fúlvicos).

## 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**® 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 y 20 L.