

FICHA TÉCNICA

Ergo[®] Amin L Forte

8-10-4

ALTA CONCENTRACIÓN CON
AMINOÁCIDOS MÁS ÁCIDOS FÚLVICOS
Líquido



INFORMACIÓN GENERAL

DESCRIPCIÓN:

Ergo[®] Amin L Forte 8-10-4 es un novedoso compuesto formulado con un alto porcentaje de Aminoácidos, Ácidos Fúlvicos y los mejores nutrientes para plantas, esenciales para la nutrición vegetal. **Ergo[®] Amin L Forte 8-10-4** está enriquecido con todos los Macronutrientes y Micronutrientes indispensables en una buena nutrición.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

	%
Nitrógeno (N).....	8.00
Fósforo (P ₂ O ₅).....	10.00
Potasio (K ₂ O).....	4.00
Inertes hasta.....	100.00

BENEFICIOS:



Quelatante y
Trastocador



Máxima Expresión
Fisiológica y Genética



Anti-Estresante



Excelente nutrición.



Incremento de la permeabilidad celular.



Aumento de la capacidad de absorción de los macro y micronutrientes aplicados.

Excelente desarrollo aéreo de las plantas.



Promueve plantas más vigorosas en etapa de estrés crítico.

Incrementa la calidad y cantidad de sus cosechas.



Los Ácidos Húmicos y Fúlvicos mejoran la disponibilidad de los micronutrientes en el suelo, y mejoran la toma de los mismos.



COMPATIBILIDAD

Ergo[®] Amin L Forte 8-10-4 es compatible con todos los agroquímicos, sin embargo se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de proceder a su mezcla con otros productos.

RECOMENDACIONES Y DOSIS:

Aplicación Foliar

Cultivo	Dosis	Frecuencia
Hortalizas	250-500 cc/ha	Una semana después del trasplante, y cada 10-15 días en cada aplicación de agroquímicos.
Papa	500 cc/ha 750 cc/ha 1 L/ha	1a 15 días después del trasplante. 2a 15 días después de la 1a aplicación. 3a 15 días después de la 2a aplicación.
Algodón	500 cc/ha	1a al inicio de la Floración. 3 aplicaciones más cada 15 días.
Frutales	1-1.5 L/ha	1a antes de la Floración, 2a durante la Floración y 3a en Fructificación y producción.
Cultivos básicos	0.5-1 L/ha	1a antes de la Floración, 2a durante la Floración y 3a en Fructificación y producción.
Frijoles	250-500 cc/ha	1a 20-30 días después de emergencia, 2a repetir antes de la Floración.
Caña	500 cc/ha 1 L/ha 1 L/ha	1a 20-30 días después del trasplante. 2a 25-30 días después de la 1a. 3a 25-30 días después de la 2a.
Floricultura	Cada aplicación de 500 cc/ha en 100 L de agua aproximado.	Aplicar cada 2-3 semanas.
Cultivos en estrés	500 cc/ha	Cuando esté presente el estrés.

Aplicación al Suelo:

Aplicar 2 a 4 L/ha por aplicación. Aplicar durante el Crecimiento, durante la Floración y durante la Fructificación. Puede ser utilizado en todo tipo de sistemas de riego como agua rodada, aspersion, riego por goteo, hidroponia y semi-hidroponia. Aplicar tantas veces como sea necesario.

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.

CARACTERÍSTICAS

Tipo de Producto

Líquido

Solubilidad

100%

Apariencia

Líquido Soluble,
Café Oscuro

pH

4.60

Densidad

1.200

Función del Producto

Líquido de Alta Concentración
con Aminoácidos más Ácidos
Fúlvicos.

Presentación

1/4, 1/2 y 1 L.