

UreBestFol



Líquido soluble

FERTILIZANTE MINERAL DE APLICACIÓN AL SUELO O FOLIAR
A BASE DE UREA DESBIURETIZADA Y ENRIQUECIDA CON AMINOÁCIDOS

¿POR QUÉ UTILIZAR UREBESTFOL?

UreBestFol es un fertilizante líquido diseñado a base de urea, aminoácidos, azúcares y acondicionadores; se absorbe fácil y rápido por vía foliar, complementa las aplicaciones de Nitrógeno suministradas al suelo. Por su bajo contenido de biuret, no causa fitotoxicidad en los cultivos.

UreBestFol contiene Nitrógeno, el macronutriente más requerido y determinante para el crecimiento de la planta. Un adecuado nivel de Nitrógeno en los tejidos, se traduce en plantas vigorosas de buen tamaño, con una buena coloración verde, bien ramificadas con flores y frutos bien desarrollados.

UreBestFol promueve la apertura de estómas de las hojas de los frutales y hortalizas, pudiendo emplearse acompañada de otros productos o micronutrientes para fomentar su penetración en los tejidos.

BENEFICIOS

- Asegura el proceso de la fotosíntesis.
- Producción de plantas vigorosas y de buen tamaño.
- Incrementa la producción de fitohormonas.
- Mayor absorción de micronutrientes.
- Activa la producción de clorofila.



más **Resultados**
al **menor** costo





Composición garantizada	%
Urea desbiuretizada	50.00%
Azúcares simples y complejas	1.10%
Aminoácidos totales	4.50%
Acondicionadores orgánicos y diluyentes	44.40%
Total	100.00 %

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS:

Densidad (g/mL): 1.104 + 0.005 ; pH: 5.5 ± 0.5

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	ETAPA DE APLICACIÓN	DOSIS
Granos, cereales y forrajes.	En desarrollo vegetativo o previo a la floración.	1.0 - 1.5 L/ha
Hortalizas (de hoja, de bulbo, raíz o tubérculo; brasicáceas, solanáceas, cucurbitáceas).	En desarrollo vegetativo.	1.0 - 1.2 L/ha
Frutales (de hueso, cítricos o pomáceas).	A inicios de floración.	2.0 - 3.0 L/ha
Caña de azúcar	Desarrollo vegetativo, previo al amacollamiento.	1.0 - 2.0 L/ha



MÉTODO PARA PREPARAR Y USAR EL PRODUCTO

Antes de abrir el envase, agite perfectamente el producto, abra con cuidado el envase, mida la cantidad indicada y viértala en un recipiente conteniendo los litros de agua limpia necesarios, agite y aplique inmediatamente.

Siempre calibre el equipo de aplicación; agite el producto vigorosamente antes de abrirlo.

Antes de realizar la mezcla se sugiere calibrar el pH del agua a 7.0.

MÉTODO PARA APLICAR EL PRODUCTO

- Aplicación foliar.

Aplicar con mochila manual o motorizada, con boquilla de cono lleno.

- Aplicación dirigida al suelo o sobre el riego (vía cintilla o drench).

Aplicar con mochila manual o motorizada, con boquilla de abanico plano.

Se recomienda la aplicación dirigida al suelo asperjando en la base de la planta (área de distribución de las raíces), o bien agregar al sistema de riego inyectando la dosis recomendada.

INCOMPATIBILIDAD

Este producto es compatible con la mayoría de los agroquímicos; sin embargo, se sugiere hacer pruebas antes de realizar mezclas.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto.

No se transporte o almacene junto con productos alimenticios o ropa.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Lávese las manos después de utilizar el producto.

Dispóngase de los envases vacíos conforme al reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, en materia de residuos peligrosos.

FITOTOXICIDAD

Este producto no es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas en la etiqueta.

