

UREFOL

FERTILIZANTE NITROGENADO DE APLICACION FOLIAR

CARACTERÍSTICAS

Urefol es una solución nitrogenada formulada a base de urea exenta de biuret y otros elementos contaminantes (metales pesados, etc.) para ser aplicada por vía foliar como nutriente nitrogenado en los momentos de mayor necesidad de los cultivos.

Su especial formulación asegura su inocuidad y seguridad en aplicaciones foliares. **Urefol** está tamponado a pH 5,5-6,5 para evitar la formación de amoníaco libre, contiene además un colorante indicador de pH que cambia el color de la solución de amarillo a rojo al aumentar el pH, por lo que en caso de interesar se puede retamponar el caldo, añadiendo un ácido.

Urefol se transloca rápidamente a las partes en crecimiento, promoviendo los más importantes compuestos y complejos orgánicos de la planta, (aminoácidos, proteínas, ácidos nucleicos, aminos, amidas, nucleoproteínas, clorofila, etc.).

Como principales acciones de Urefol podemos destacar:

- 1-Tiene un efecto estimulante del crecimiento, fructificación, y engorde de los frutos
- 2-Ayuda a la penetración y translocación de productos sistémicos y abonos foliares, y a la absorción de microelementos.
- 3-Controla el pH de los caldos de tratamiento.

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Nitrógeno (N) total 20,0% p/p (225g./Lto.)
Nitrógeno (N) ureico 20,0% p/p (225g./Lto.)

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Presentación: líquido.
Color: Amarillento.
Olor: Característico.
Solubilidad: Soluble en agua.
Densidad: 1,12 g./c.c.
Ph: 5,5 - 5,6

EMPLEO COMO ADITIVO DE FITOSANITARIOS Y ABONOS FOLIARES.

Aplicar mezclado en el caldo de tratamientos.
Dosis: De 3-5 Ltos./Ha.

EMPLEO COMO NUTRIENTE NITROGENADO.

Modo de Empleo: Foliar.

OLIVO

Época de aplicación: Aplicar en Primavera.

Dosis: De 20 a 30 Ltos./Ha.

ALGODÓN

Época de aplicación: En crecimiento activo antes de la floración.

Dosis: de 15 a 20 Ltos./Ha.

MAIZ

Época de aplicación: A partir de 6-8 hojas hasta el inicio de floración.

Dosis: de 8 a 10 Ltos./Ha.

HORTICOLAS, FRUTALES, VID

Época de aplicación: Consultar al servicio técnico y/o etiqueta.

Dosis: De 6 a 10 Ltos./Ha.

Tecno Abono s.l.

C/Sangüesa nº 38 Bajo
31005 Pamplona (NAVARRA) ESPAÑA

Telf: +0034 948 23 88 33
+0034 948 23 40 14

Fax: +0034 948 23 35 26

e.mail: agronutrientes@tecnoabono.com

www.tecnoabono.com

ENVASADO:

