

Ureaphos

DESCRIPCIÓN

UREAPHOS, es un fertilizante compuesto de Nitrógeno y Fósforo en forma de cristales altamente solubles en agua e ideal para la nutrición de cultivos exigentes en estos elementos así como cultivos intensivos de producción.

Portador de Urea y Ácido fosfórico de alta pureza y de total e inmediata solubilidad

UREAPHOS está diseñado especialmente para su aplicación a través de sistemas de riego.



BENEFICIOS

- Fuente concentrada y eficiente de Nitrógeno (N) y Fósforo (P2O5), de inmediata disponibilidad. Se aplica a cultivos de hidroponía, tiene excelentes resultados debido a sus elementos básicos en este tipo de cultivos.
- Es un fertilizante de alta solubilidad y pureza, fácil, rápido de disolverse para usarse a través de cualquier sistema de riego.
- Disuelve las incrustaciones de carbonatos que a menudo taponan las boquillas del sistema de riego por goteo.



- El uso continuo de Ureaphos mantiene limpios los componentes del equipo de riego alargando el mantenimiento y vida útil de estos.

- Su naturaleza ácida actúa favorablemente en condiciones de suelos y/o aguas alcalinas pues restituye la asimilación de microelementos tales como el hierro zinc y manganeso.

ANÁLISIS FÍSICO - QUÍMICO

Agente Activo	CO(NH2)2.H3PO4
Estado Físico	Cristales solubles
Nitrógeno (N)	17,00% p/p
Fósforo (P2O5)	44,00% p/p
pH al 1%	2,0
Humedad máxima.	1,0%
Solubilidad	960 g/L a 20°C
Aspecto	Sólido blanco
Presentación	25 kg.
Registro Agrocalidad	101-F-AGR-M

DOSIS

Depende requerimiento del Cultivo

Depende requerimiento del Cultivo en Fósforo, puede ser usado en Drench, o por Fertirriego.