

ENER AGRO®

- Descripción:** DESINCRUSTANTE PARA USO AGRICOLA
- Código:** Q03.00.066
- Revisión y Fecha:** 3 martes, 23 de julio de 2013
- Características:** Producto de naturaleza ácida que actúa como desincrustante en sistemas de riego y conducciones de agua. Descompone los carbonatos presentes en agua, evitando con ello su precipitación. Elimina la acumulación de biofilm que puede causar problemas de atascos en las conducciones. No contiene percloratos.
- Especificaciones:** Aspecto: Líquido transparente.
Color: Rojo.
Densidad: 1,11 ± 0,01 g/cc
Olor: Característico a ácido.
Valor de pH: 0
- Aplicaciones:** Se utiliza fundamentalmente para eliminar la incrustación de productos insolubles que van deteriorando los sistemas de regadío, goteo, filtros y cabezales. Elimina los restos de sulfato de cobre de las sulfatadoras. Limpieza de plásticos en invernaderos, desoxidante de alambrados, limpieza de hierros que posteriormente habrá que proteger con nuestro producto ANTICORROSIVO PROTECTOR DE METALES.
- Forma de uso:** Si se usa para desincrustar sistemas y cintas de riego se utilizará como dosis orientativa en diluciones de 2,5L/10.000L agua, repitiendo la aplicación mensualmente, aunque la periodicidad de la aplicación será en función de la gravedad del problema. La aplicación se realizará en el último riego de la tarde para así dejar actuando el producto toda la noche. Posteriormente se abrirán las salidas de los sistemas de riego y se enjuagará con abundante agua. En el caso de su aplicación en desincrustaciones de sistemas de riego para lomos de 2^o año (cultivo fresa), se realizará una limpieza con ENER AGRO, previa a la desinfección con el producto correspondiente y otra, antes de nueva planta a razón de 10L por hectárea o por cada 20.000L de agua. Para la limpieza de cubas y maquinaria de sulfatar y para la descalcificación de goteros previamente desmontados, utilizar diluido en agua a razón de 1:5 a 1:6 en agua y posteriormente enjuagar con abundante agua.
- Recomendaciones:** En contacto con metales, controlar las concentraciones de uso y los tiempos de contacto. Posteriormente enjuagar con agua abundante. No se recomienda utilizar sobre metales blandos. Al manipular este compuesto, se tomarán medidas de seguridad como uso de gafas protectoras, guantes de goma y vestimenta. Consumir preferentemente antes de 2 años desde la fecha de envasado que aparece en la etiqueta. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.
- Presentación:** A granel por litros en envases plásticos.
- Toxicología:** Consultar ficha de Seguridad.