



ZOREL-GR-SUPERPLUS >>> ALGICIDA-FLOCULANTE PARA SISTEMAS RIEGO



Descripción

- Algucida-floculante altamente concentrado formulado en base a amonios cuaternarios para la prevención de la proliferación de algas y turbiedades.
- No contiene percloratos.

Aplicaciones

- Producto para el control efectivo de algas, evitando el enturbiamiento, malos olores y las causas microbiológicas de corrosión y deposición en las instalaciones (bombas, tuberías y filtros) de sistemas de agua y balsas de riego especialmente en las épocas de altas temperaturas.

Método de empleo y dosificación

- De forma orientativa se recomienda inicialmente utilizar 2-4 L. de producto por cada 1.000 m³ de agua a tratar.
- Como dosis de mantenimiento utilizar 1,0-1,5 L. por cada 1.000 m³ una vez al mes aunque la periodicidad de uso dependerá de las características del agua y los nutrientes que contenga pudiendo ser necesario aumentar o disminuir dicho plazo.
- Tras la aditivación del producto puede observarse una ligera turbidez que desaparecerá en unas horas dejando el agua transparente y lista para su uso.

Precauciones

- Utilizar gafas y guantes de protección.
- Para su eliminación, someterse a las reglamentaciones locales y nacionales.
- Para más detalles, existe HOJA DE SEGURIDAD disponible.
- El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidades generadas, residuos, etc.) derivadas de un mal uso o aplicación incorrecta del producto.
- En función del ámbito de aplicación seguir en todo momento las reglamentaciones locales y nacionales vigentes.

Propiedades / Ventajas

- Mantiene el agua transparente y libre de algas.
- Producto incoloro totalmente soluble en agua.
- Densidad: 0,95-1,00 g/cc
- pH (1%): 6- 8
- Olor: ligero agradable.

Evita el enturbiamiento, malos olores y las causas microbiológicas de corrosión y obstrucción, especialmente en las épocas de altas temperaturas



Fecha última actualización: 30/03/2016

Esta ficha técnica, al igual que las recomendaciones e informes indicados sirven únicamente para la descripción, forma de empleo y aplicaciones del producto. Los datos e información reproducida, se basan en nuestros conocimientos técnicos, ensayos de laboratorio y en la práctica. Los consumos recomendados se basan en nuestra propia experiencia, por lo que estos pueden variar, debido a las diferentes condiciones de aplicación. Las dosificaciones reales se deberán determinar en la propia obra, mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente. Las aplicaciones del producto que no se ajusten a las recomendadas, no serán de nuestra responsabilidad. Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico, esta a su disposición. Existe Hoja de Seguridad disponible. Este documento anula las ediciones anteriores.