



BARRIO BAKIOLA, 4 - 48498 ARRANKUDIAGA (VIZCAYA)
 TEL.: 94 648 03 61 - FAX: 94 648 02 57
 E-MAIL: INFO@DISOL.NET
 WWW.DISOL.NET

AGRO-GANADERÍA



ER-0357/2014 GA-2014/0326

DISOMAN – AR/5

DESINCRUSTANTE – LIMPIADOR DE SALES EN SISTEMAS DE RIEGO.

DESCRIPCIÓN

Desincrustante limpiador formulado a base de ácido acético, ácido peracético y peróxido de hidrógeno de naturaleza ácida para la limpieza química de las incrustaciones producidas en los sistemas de riego.

Es un producto de alta eficacia basado en la oxigenación del agua aportando así un alto grado de limpieza e higiene en el sistema

Mantiene el sistema limpio y sin obstrucciones.



PROPIEDADES

- Mantiene el sistema de riego limpio, libre de incrustaciones y obstrucciones.
- Se puede aplicar en cualquier fase.
- Posee una elevada eficacia incluso a bajas temperaturas.
- Puede ser utilizado con cualquier tipo de agua.

CARACTERÍSTICAS

<i>Aspecto físico:</i>	Líquido transparente incoloro.
<i>Densidad a 20°C:</i>	1.11-1.13 g/cm ³
<i>Miscibilidad en agua:</i>	Soluble en agua.
<i>Valor pH:</i>	1.0-2.0
<i>Composición:</i>	Peróxido de hidrógeno 25%, ácido peracético 5%

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto diluido en agua mediante pulverización, trapeado, baldeo, inmersión, remojo, cepillado o recirculación en función de la superficie a desinfectar.

Antes de la aplicación de este producto deberá realizar una limpieza en profundidad.

A modo orientativo, para desinfectar totalmente una superficie se recomienda aplicar un 2% del producto por pulverización, inmersión, etc., y dejando un mínimo de 15 minutos en contacto con la superficie a tratar.

ADVERTENCIAS

Puede atacar ligeramente el acero, acero galvanizado y metales blanco como el cobre.

APLICACIONES

Gran eficacia y rapidez de acción para la desincrustación, limpieza y desinfección de sistemas de riego, tuberías, pipetas, goteros...

También tiene una aplicación en la industria alimentaria como desinfectante de superficies de trabajo, cañerías, herramientas, tanques de fermentación, suelos, paredes de sistemas y equipos en general.

ALMACENAMIENTO

Almacenar los envases entre 5 y 35 °C, en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa. Mantener lejos de puntos de ignición. Mantener lejos de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos.

PRODUCTO INDUSTRIAL – ROESB 0266-CAV

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 éstos 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 está a su disposición. Existe Hoja de Seguridad