



Revisión: 02/01/2025

SOLUMAN - AR

DESINCRUSTANTE-LIMPIADOR DE SALES EN SISTEMAS DE RIEGO



DESCRIPCION: 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.

CARACTERISTICAS:	Aspecto: Líquido incoloro.
	Densidad a 15 °C: 1,05
	pH: 1,5 – 2,5
	Solubilidad en agua: Total

APLICACIONES: Desincrustación, y limpieza y mantenimiento de circuitos y sistemas de riego.

DOSIFICACION:	DESINCRUSTACION Y LIMPIEZA DE LOS SISTEMAS DE RIEGO AGRICOLA La frecuencia del tratamiento y la dosificación del producto dependerán de las características de cada instalación, tipo de agua, etc..
	TRATAMIENTO DE CHOQUE 3-5 litros por hectárea a la semana (Tratamiento durante dos semanas)
	TRATAMIENTO DE MANTENIMIENTO 2 litros por hectárea a la semana

TRATAMIENTO DIRECTO AL AGUA DEL EMBALSE Adicionar el producto directamente al agua del embalse a razón de 35 – 40 litros por cada 1.000 m ³ de agua.

COMPOSICIÓN: Ácido peracético, ácido acético, peróxido de hidrógeno y excipientes c.s.p. 100%

PRECAUCIONES: Puede atacar al acero, galvanizados y al cobre. Producto industrial.

PRODUCTO CERTIFICADO PARA AGRICULTURA ECO

