

Desincrustante para sistemas de riego

FICHA TÉCNICA AGRINUTRIENTE CLEAR MAX DESINCRUSTANTE PARA SISTEMAS DE RIEGO

Composición Porcentual	%P/V
Desincrustante	30.00%
Secuestrantes	15.00%
Penetrantes	5.00%
Diluyente	50.00%
TOTAL: 100.00%	100.00%

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Este producto no es flamable y en caso de derrame es necesario absorber con material inerte (Arena o tierra) posteriormente recolectar y desechar de acuerdo a las leyes locales de sanidad, destruya los envases vacíos y dispóngase de acuerdo al reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y La Protección al Ambiente en materia de residuos peligrosos

COMPOSICIÓN GARANTIZADA % P/V

INGREDIENTES ACTIVOS

Persulfato de amonio	40.00
Ácido fosfónico	10.00
1,2,3, propanotriol	10.00

FICHA TÉCNICA AGRINUTRIENTE CLEAR MAX DESINCRUSTANTE PARA SISTEMAS DE RIEGO RECOMENDACIONES GENERALES PARA SU APLICACIÓN

Época de aplicación	Severidad de Taponamientos	Dosis L/Ha
Cualquier etapa de cultivo	Incrustación leve	5
Cualquier etapa de cultivo	Incrustación severa	10
Cualquier etapa de cultivo	Mantenimiento	4

INSTRUCCIONES DE MEZCLADO:

- 1) Hacer dilución de Clear en 200 litros de agua.
- 2) Dosificar la solución igualando el tiempo de llenado del sistema, hasta que empiece a salir la mezcla por la boquilla más lejana
- 3) Dejar actuar el producto de 12 a 24 horas
- 4) Drenar y lavar con agua

NOTA: Aplicar AGRINUTRIENTE CLEAR de acuerdo a las recomendaciones y supervisión del ingeniero responsable a cargo del cultivo

INCOMPATIBILIDAD: No mezclar con alcalinos, metales ni materiales combustibles (madera, aserrín, etc.)

FECHA DE CADUCIDAD: 2 años después de su elaboración

INFORMACIÓN GENERAL

AGRINUTRIENTE CLEAR MAX Es un desincrustante líquido para pozos y tuberías que presenta las siguientes ventajas:

- No contamina
- No necesita desarmar el equipo para limpiarlo, ya que elimina las incrustaciones de sales y óxidos.
- Es biodegradable
- Rápida acción
- Mejora el flujo de agua
- Alarga la vida útil de las bombas de agua y tuberías de distribución de agua de riego y potable.

CLEAR MAX se puede utilizar en cualquier tipo de cultivos como hortalizas, básicos, frutales tanto en invernadero como a campo abierto, no presenta ningún problema para aplicarse en cualquier etapa de cultivo.

RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

• Oxidante energético

Este producto debe de ser guardado en bodegas ventiladas y frescas en sus envases originales y sellados, lejos de alimentos, ropa o forrajes. Los envases parcialmente utilizados deberán cerrarse y guardarse en un lugar adecuado con sus etiquetas originales.

AVISO DE GARANTÍA

Sin perjuicio a lo establecido en la ley de protección al consumidor y mediante cuidadosos ensayos científicos se ha demostrado que el producto aplicado según nuestras instrucciones se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda la responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa o consecuencia del uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. El fabricante garantiza el contenido de los componentes específicos en la etiqueta.

Estas recomendaciones son globales y deberán adaptarse a las condiciones de los lugares de aplicación tomando en cuenta los caudales que se mueven dentro de las tuberías. Aplicar AGRINUTRIENTE CLEAR de acuerdo a las recomendaciones y supervisión del Ingeniero responsable a cargo del cultivo. **Nota:** si se aplica en tuberías de PVC debe dejar el producto de 12 a 24 horas para mejores resultados