

AQUA pH

REDUCTOR DE PH



DESCRIPCIÓN

Además de corregir el pH de forma más moderada que otros, ayuda a la reducción de nitratos, protege las conducciones y ayuda a eliminar el biofilm de las mismas. Es de fácil manejo y es menos agresivo que otros ácidos minerales.



COMPOSICIÓN

Solución de ácido ortofosfórico en agua.



FORMATO

Envases de 25, 70 y 240 kg.



DOSIS

La dosificación oscila entre 20 y 250 cm³ en función del pH del agua de partida y de lo que se quiera reducir.

MODO DE EMPLEO

La aplicación debe hacerse mediante equipos adecuados y controlando el pH resultante. No debe ser inferior a 6,5 unidades para evitar que el agua sea agresiva.



VENTAJAS

- Desincrustante.
- Evita incrustaciones calcáreas.
- Elimina biofilm.
- Mejora la efectividad de los biocidas.
- Fácil manejo y menos agresivos.
- Protege las conducciones.
- Reduce la alcalinidad del agua.



Raesgra & Biojuneda

Polígono Sur I nave, 9
25430 Juneda (Lleida)
Telf: +34 973 151 158

info@raesgra.com

www.raesgrabiojuneda.com