

BIOPURE PLUS

HIGIENIZANTE DE AGUA



DESCRIPCIÓN

Excelente desinfectante biocida para potabilizar agua de consumo humano, de consumo animal y de uso en la industria alimentaria.

Capaz de eliminar de una forma eficaz, rápida y segura biofilm, virus, bacterias, hongos, etc. gracias a su alto poder desinfectante, siendo el más selectivo de los oxidantes conocidos.



COMPOSICIÓN

Solución de dióxido de cloro estabilizado.



FORMATO

Pack de dos componentes:

- Pack de 2 kg y caja de 12 kg para starter kit 60 (botellas de 1 kg).
- Pack de 12 kg para starter kit 210 (botellas de 6 kg).

MODO DE EMPLEO

Utilizar siempre el Kit Starter. Llenar el preparador con agua, añadir Reactivo A, a continuación, Reactivo B, cerrar inmediatamente y agitar durante 30 segundos. Dejar reposar el tiempo de reacción y el producto estará listo para su aplicación. Dosificar mediante equipos automáticos y de forma que se garantice una concentración uniforme, constante y homogénea del producto.



DOSIS

Dependiendo de la calidad del agua, aplicaciones, etc. Para obtener entre 0,2 y 1 ppm de ClO_2 , dosificar:

- **Estándar (0,2%)**: 10-50 ml/100 litros de agua.
- **Baja concentración (0,1%)**: 20-100ml/100 litros de agua.



VENTAJAS

- Eficacia de desinfección superior a dosis menores que los desinfectantes habituales.
- Ideal para tratar aguas con un pH elevado.
- Tiempo de reacción mínimo, reduciendo los tiempos de contacto.
- Eliminación de gérmenes patógenos considerablemente superior a otros biocidas.
- Elimina el biofilm en las conducciones del agua.
- No comunica sabor ni olor al agua.
- No forma cloraminas ni formas halogenadas tóxicas (THM).
- Aplicación mediante sistemas de dosificación similares a los usados para biocidas convencionales.
- Rendimiento superior por su elevada estabilidad, dosificación uniforme durante el periodo de aplicación.



Un producto TASHIA, S.L.
distribuido por:



Raesgra & Biojuneda

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

info@raesgra.com

www.raesgrabiojuneda.com