

BIOPURE® READY

Desinfectante biocida



DESCRIPCIÓN

Excelente desinfectante biocida sin limitación de uso en el campo de la desinfección del agua. Capaz de eliminar de una forma eficaz, rápida y segura virus, bacterias, hongos, etc. gracias a su alto poder desinfectante, siendo el más selectivo de los oxidantes conocidos.

MODO DE EMPLEO

Abrir el envase Reactivo A, verter el contenido del envase Reactivo B en el interior del envase del Reactivo A, cerrar inmediatamente y agitar durante 30 segundos. Dejar en reposo entre 15 minutos y 3 horas según temperatura. Dosificar mediante equipos automáticos y de forma que se garantice una concentración uniforme, constante y homogénea del producto.



COMPOSICIÓN

Solución de dióxido de cloro, con una concentración del 0,40% de ingrediente activo.



DOSIS

Dependiendo de calidades del agua, aplicaciones, etc. Dosificar el producto resultante entre 5 a 15 c.c. /100 litros de agua (0,2-0,6 ppm de ClO₂)



PRESENTACIÓN

Se comercializa en un pack de dos componentes:

- **Reactivo A:** 25 Kg
- **Reactivo B:** 750 g

REGISTRO Y NORMATIVAS: Conforme con el Reglamento (CE) 1272/2008 y (CE) 1907/2006 (REACH). Autorizado para el uso en aguas potables con conformidad con: Real Decreto 140/2003 y Orden SSI/304/2013. Cumple con la norma UNE-EN 938/UNE-EN 939.



VENTAJAS

- Eficacia de desinfección superior a dosis menor 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.
- Ninguna formación de cloraminas ni formas halogenadas tóxicas (THM).
- Aplicación mediante sistemas de dosificación similares a los usados para biocidas convencionales.



Un producto de:



TASHIA, S.L.
Pol. Ind. El Plaà
C/Lluís Companys, 5
25730 - Artesa de Segre (Lleida)
Tel. (34) 973 400 840
comercial@tashia.es
www.tashia.es