

BWT CS-3017



BWT CS-3017

- Biocida no oxidante contra bacterias en general, hongos, bacterias sulfatoreductoras y algas
- Efecto biodispersante

Efectos: Acción biocida altamente efectiva contra bacterias en general, hongos, bacterias sulfatoreductoras y algas.

Aplicación: Tratamiento de agua en circuitos abiertos de refrigeración con torre.

Propiedades: BWT CS-3017 es un líquido amarillento transparente.

- Densidad (g/cm³) a 20°C 1.04 ± 0.02
- Punto de solidificación -1° C
- Valor pH 7.0 ± 0.5

Almacenamiento: Bien cerrado, en un lugar fresco, libre de heladas y oscuro.

Dosificación:

- Dosificación continua: 10-30 mg/l
- Dosificación en choque: 20-50 mg/l
- Dosificación en choque para limpieza: 50-300 mg/l

BWT CS-3017	20 kg
Código del producto	3068.01

La hoja de datos de seguridad está disponible en www.msds-sys.net.

DISPERSANTE PARA DESCALCIFICADORES

Dioxal



BWT DIOXAL

Efectos: Mejora del desprendimiento de la biopelícula gracias a la sustancia tensioactiva (biodispersante). Apto para todos los materiales.

Aplicación: Para la eliminación o prevención de biopelículas en circuitos de agua abiertos, semiabiertos y cerrados.

Propiedades: Dioxal es un polvo blanco inodoro.

- Solubilidad, a aprox. 20 °C 370 g/l
- Valor del pH, Dioxal 20, a 20 °C 8.1
- Valor del pH, Dioxal 50, a 20 °C 10.1

Dosificación: Dioxal 20 para uso en 20 l de salmuera. Dioxal 50 para usar en 50 l de salmuera. Ponga la sal a un lado en el tanque de salmuera, usando los guantes provistos. Luego vierta todo el contenido de la dosis en la salmuera. No lo vierta en el pozo de salmuera o en el tanque de sal. El valor de pH requerido para la salmuera debe ser > 6.0. Tiempo de contacto 10 minutos.

DIOXAL	
DIOXAL 20 hasta 20 l de salmuera	3020.00
DIOXAL 50 hasta 50 l de salmuera	3020.01

La hoja de datos de seguridad está disponible en www.msds-sys.net.