

HIPOCLORITO TR

Compuesto clorado para tratamiento
de Legionella

CARACTERISTICAS

HIPOCLORITO TR es un producto muy efectivo, formulado específicamente para el tratamiento y mantenimiento del agua en torres de refrigeración, circuitos cerrados, instalaciones de aire acondicionado, etc.

Actividad: El producto cumple la norma UNE-EN 13623 y resulta efectivo frente a *Legionella pneumophila* diluido en agua al 0,002% a las 15 horas y diluido en agua al 0,005% a los 60 minutos.

Condiciones de almacenamiento: El hipoclorito se degrada con facilidad, por lo que se recomienda almacenar los envases en lugar fresco y protegidos de la luz.

MODO DE EMPLEO

Para realizar el tratamiento en las instalaciones y obtener la mayor efectividad, se precisa una limpieza previa de las mismas y la eliminación de las incrustaciones de cal y óxido con nuestro producto DEFORT DDA-20, procediendo posteriormente al tratamiento con HIPOCLORITO TR, aplicado en el agua del circuito mediante bomba dosificadora.

Para realizar el tratamiento semestral de las instalaciones, después de la limpieza del circuito se adicionará HIPOCLORITO TR al 0,013%, recirculando durante 3 horas y asegurando un contenido en cloro residual libre de 5 mg/lt. Neutralizar el cloro, vaciar el sistema y aclarar con agua.

Para el mantenimiento del sistema libre de Legionella, dosificar el producto al 0,005% manteniendo un contenido de cloro residual libre de 2 mg/lt. El nivel de cloro se controlará con el kit de análisis apropiado.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Líquido transparente Amarillento
Olor	A cloro
pH	12
Densidad (20°C)	1230-1240 kg/m ³

PRESENTACION

Envases de 20 litros

PRECAUCIONES

Peligro



Indicaciones de peligro: Skin Corr. 1B: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Aquatic Acute 1: H400 - Muy tóxico para los organismos acuáticos. Aquatic Chronic 2 H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos Met. Corr. 1: H290 - Puede ser corrosivo para los metales. EUH031: En contacto con ácidos libera gases tóxicos.

Consejos de prudencia: P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338: EN CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos. No ingerir. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telf. 91 562 04 20.

Contiene: Hipoclorito de sodio, solución 10 % < Cl < 20 %.

INFORMACION ADICIONAL

Si bien la información indicada es a nuestro criterio correcta, debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto.