

WK-HIPOCLORITO SODICO

Hipoclorito de sodio (180 g/l) de cloro activo

DESCRIPCIÓN

WK-HIPOCLORITO SODICO es un líquido amarillento, transparente, ligeramente alcalino, muy oxidante y con ligero olor a cloro.

Es inestable, pierde cloro activo con la temperatura, la luz solar y la presencia de metales.

Posee propiedades blanqueantes y desinfectantes y elevada acción biocida.

WK-HIPOCLORITO SODICO cumple la Norma UNE-EN 901:2013: productos químicos utilizados en el tratamiento de agua destinada al consumo humano. Hipoclorito de Sodio.

WK-HIPOCLORITO SODICO cumple la Norma UNE-EN 1040: Antisépticos y desinfectantes químicos.

Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad bactericida básica de los antisépticos y desinfectantes químicos.

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Tratamiento de aguas residuales: aplicar entre 35 mL y 140 mL por cada 1000L de agua. - Tratamiento de piscinas: aplicar entre 4 mL y 7 mL por cada 1000L. - Blanqueante de ropa: aplicar entre 15 y 20 mL por Kg de ropa en lavado automático. - Limpieza industrial y profesional: aplicar entre el 1 y el 4%.

MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO

Diluir en agua y aplicar con bayeta, trapo o fregona.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Color: Amarillento

Olor: Característico

pH: 11-13

Densidad: 1,220-1,240 g/ml

MODALIDAD DE SUMINISTRO

Garrafas de 5, 10 y 25 litros

Rev-3 - 00002025-02-03



KLINER
PROFESIONAL



14.000[®]
ISO

BIOKEN
soluciones ecológicas



Tel. 945 29 20 10 • info@klinerprofesional.com

Empresa certificada según ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001 por LRQA