

# LIMPLAS HIPOCLORITO SÓDICO

APTO PARA EL TRATAMIENTO DEL AGUA DE CONSUMO HUMANO



PELIGRO



Hipoclorito Sódico solución de 150 gr. de cloro activo por litro, salida de fábrica. N° EC: 231-668-3

Composición: Hipoclorito sódico de 12'38% de cloro activo.

UN 1791

UFI: FAMS-9QQM-VJR8-VN74

## PELIGRO

• Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. • Muy tóxico para los organismos acuáticos. • Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. • En contacto con ácidos libera gases tóxicos. • Mantener fuera del alcance de los niños. Guardar bajo llave. • Llevar guantes, y gafas de protección. • EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. No provocar el vómito. • EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. • EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. • Evitar su liberación al medio ambiente. Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local. • Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente herméticamente cerrado. • ¡Atención! No utilizar junto con otros productos, puede desprender gases peligrosos (cloro). • En caso de accidente consultar al servicio médico de información toxicológica. Teléfono: 915 620 420

## USOS DEL PRODUCTO

Para la desinfección del agua de consumo humano.

## USO POR PERSONAL PROFESIONAL

## DOSIS DE DESINFECCIÓN DEL AGUA

Previo a la cloración del agua deberá solicitar una analítica de demanda de cloro.

Dosis: La dosis orientativa es de 10 cc por cada m<sup>3</sup> de agua a tratar.

Fabricado por:  
LIMPLAS, S.A.  
Ctra. de Tortosa, s/n  
43780 GANDESA (Tarragona)  
Telf.: 977 420 855  
www.limplas.es

Contenido: **20 Litros**

Lote de envasado:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

Fecha de caducidad: