

# FICHA TÉCNICA ZENOX CLEANING LIMPIADOR CLORADO

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES

Detergente alcalino clorado para la limpieza de todo tipo de superficies. Formulado para el uso manual.

## MODO DE EMPLEO

Para superficies muy sucias aplicar el producto directamente. Para superficies con menos suciedad diluir 60 ml en 5L de agua. USO PROFESIONAL.

## COMPOSICIÓN

BLANQUEANTES CLORADOS IGUAL O SUPERIOR AL 5% PERO INFERIOR AL 15%, TENSIOACTIVOS ANIÓNICOS INFERIOR AL 5%, TENSIOACTIVOS NO IÓNICOS INFERIOR AL 5%, PERFUMES.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

OLOR	Pino
COLOR	Incoloro
DENSIDAD	1.01-1.05 g/ml
pH	12-14
VISCOSIDAD	No aplica

## INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

PELIGRO: H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. H290 - Puede ser corrosivo para los metales. H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P234 Conservar únicamente en el embalaje original. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar 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 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. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. EUH031 En contacto con ácidos libera gases tóxicos. Sustancias que contribuyen a la clasificación: Hipoclorito de sodio, solución de Cl activo (10% < Cl < 20%) (CAS 7681-52-9); Hidróxido de potasio (CAS 1310-58-3). No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA, TELÉFONO 91 562 04 20.

## **PRESENTACIÓN**

Caja de 4 garrafas de 5L.  
Sistema de loteado del envase (nn/ddmmaa).