



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 ($10\% < \text{Cl} < 20\%$) (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).