

INFORMACIÓN TÉCNICA

VERSIÓN: 002/Feb. 2019

CÓDIGO: 0219

TERCLOR-90

DESMANCHANTE BASE CLORO



CARACTERÍSTICAS GENERALES

TERCLOR-90 es un producto especialmente formulado como blanqueador de prendas textiles, igualmente ejerce una acción desincrustante sobre las manchas más difíciles y persistentes.

TERCLOR-90 es una solución equilibrada y estabilizada de Hipoclorito sódico.

APLICACIONES Y DOSIFICACIÓN

TERCLOR-90 debe dosificarse en el interior del cajetín de la lavadora destinado a la lejía.

La dosis de aplicación dependerá del grado de suciedad de la ropa a tratar. Dicha cantidad debe oscilar entre 15 y 25 grs. por cada kilo de ropa seca a lavar.

PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

ASPECTO: Líquido Incoloro
OLOR: Característico
pH: 13.5 ± 0.5

DENSIDAD: 1.050 ± 0.02
SOLUBILIDAD: Soluble en agua
CARÁCTER: No aplicable

OTRAS INFORMACIONES

- Biodegradabilidad: Los tensoactivos utilizados en la formulación de este producto son biodegradables según lo dispuesto en el Reglamento 648/2004/CE.
- Gestión de envases: Envase clasificado como residuo peligroso, gestionar según lo dispuesto en Real Decreto 833/1988 y en la Ley 20/1986. Envase de carácter industrial.
- Clasificación: Según lo dispuesto en el Reglamento (CE) No 1272/2008 CLP, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.
- Uso: Restringido a personal profesional. Lea siempre la etiqueta antes de su uso.
- Almacenamiento: Mantener en envases originales. Evitar las temperaturas extremas.
- Registro de Establecimientos y Servicios Biocidas: 0013-CYL-VA3 (según lo dispuesto en ORDEN SAN/723/2015R de 28 de agosto).

PRECAUCIÓN Y PRUDENCIA



H314: Provoca quemaduras graves para la piel y lesiones oculares graves. EUH031: En contacto con ácidos libera gases tóxicos. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P264: Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes/prendas
P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito.
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