



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA CLEANSER 110

Fecha de emisión: 01/06/2005 Fecha de revisión: 29/02/2020 Reemplaza la ficha: 29/08/2017 Versión: 5.3

Descripción del producto

Nombre Comercial	: CLEANSER 110
Descripción	: Cleanser 110 es un desengrasante líquido viscoso fuertemente alcalino de color amarillo brillante y soluble en agua. Debido a su contenido en tensioactivos optimizados, así como a su alcalinidad, presenta un poder desengrasante excelente tanto para grasas animales como vegetales. Tiene un nivel controlado de espuma para facilitar el enjuagado. Gracias a su elevada capacidad de penetración y a su viscosidad, ataca con gran rotundidad las materias quemadas de difícil eliminación.
Uso de la sustancia/mezcla	: Desengrasante residuos orgánicos apto para industria alimentaria.
Formato	: Cajas de 3X5 kilos

Propiedades físicas y químicas

Forma/estado	: Líquido
Color	: Incoloro
Olor	: característico

Modo de empleo

Modo de empleo	: Cleanser 110 se debe utilizar puro, ya que actúa sobre suciedad acumulada de gran resistencia. Si la suciedad es menor, y en caso de simple mantenimiento, puede bajarse al 20 %. El sistema de uso más cómodo es mediante un pulverizador con las proporciones preparadas de antemano.
----------------	---

Identificación de peligros

Pictogramas de peligro (CLP)



GHS05

Palabra de advertencia (CLP)

: Peligro

Indicaciones de peligro (CLP)

: H290 - Puede ser corrosivo para los metales.
H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia (CLP)

: P234 - Conservar únicamente en el recipiente original.
P260 - No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.
P264 - Lavarse las manos, los antebrazos y la cara concienzudamente tras la manipulación.
P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
P301+P330+P331 - EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito.
P303+P361+P353 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/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: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
P501 - Eliminar el contenido/el recipiente en un centro de recogida de residuos peligrosos o especiales, con arreglo a la normativa local, regional, nacional y/o internacional

Ingredientes

: Contiene hidróxido sódico

Otra información

RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD La información en esta Especificación Técnica se facilita a título comercial de información fidedigna. Sin embargo, la información se proporciona sin ninguna garantía, expresa o implícita en cuanto a su exactitud.