



INFORMACIÓN TÉCNICA

VERSIÓN: 0.1/Junio-15
CÓDIGO: 0177

NL-7

DESENGRASANTE MULTIUSO.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

NL-7 es un enérgico desengrasante de carácter alcalino. Presenta un elevado poder de disolución y emulsión frente a suciedades de origen orgánico como inorgánico.

Producto formulado a partir de la combinación de cargas alcalinas, tensoactivos y secuestrantes que le aportan gran efectividad frente a grasas, proteínas, suciedad incrustada y persistente. Producto muy versátil y de acción inmediata.

APLICACIONES Y DOSIFICACIÓN

NL-7 desengrasante indicado para el campo profesional en limpieza industrial, hostelería-colectividades e industria alimentaria.

Idóneo para la limpieza de suelos, paredes y superficies en general. Limpieza y desengrase de piezas en industria. Desengrasante general para cocinas. Limpieza profunda en industria alimentaria tanto de forma manual como mediante equipos de proyección de espuma o centrales de higiene.

La dosificación del producto dependerá de la superficie y de la suciedad a eliminar. La dilución del producto oscilará entre 4-15%. Aplicar el producto sobre la superficie a tratar dejar actuar unos minutos y aclarar posteriormente con agua eliminando los restos de producto. Dependiendo de la aplicación y el nivel de suciedad pueden precisarse otras concentraciones, tiempos y temperatura. En caso de utilizarse sobre superficies delicadas se recomienda hacer ensayos previos.

PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

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

DENSIDAD: 1.015 ± 0.02
SOLUBILIDAD: Soluble en agua
CARÁCTER: No Iónico

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 en la piel y lesiones oculares graves. P102–Mantener fuera del alcance de los niños. P264: Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes/gafas 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