



## INFORMACIÓN TÉCNICA

VERSIÓN: 0.1/Junio-15  
CÓDIGO: 0155

# NL-25

DESENGRASANTE ALCALINO BAJO EN ESPUMA



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

**NL-25** es un desengrasante especialmente formulado para aplicaciones de limpieza y desengrase en áreas o superficies donde la formación de espuma sea un problema.

Gracias a la unión de alcalinidad y tensoactividad le confieren altas propiedades de limpieza y desengrase, unido a un alto contenido en agentes secuestrantes para poder trabajar con durezas de agua medias y altas, evitando la formación de incrustaciones.

### APLICACIONES Y DOSIFICACIÓN

**NL-25** es un producto indicado para el campo profesional en limpieza industrial, colectividades, industria alimentaria, etc. Idóneo para la limpieza de suelos mediante máquina fregadora automática, paredes, maquinaria en general o cualquier tipo de superficie lavable.

**NL-25** elimina con gran facilidad grasas y residuos orgánicos debido a su carácter alcalino en procesos de limpieza automáticos dentro del sector alimentario como circuitos CIP, lavado de cajas y envases, desengrase de superficies en general. Debido a su bajo nivel de espuma resulta un producto de fácil aclarado proporcionando un ahorro en tiempo y agua de aclarado.

APLICACIÓN	DOSIS	APLICACIÓN	PROCEDIMIENTO
FREGADO AUTOMÁTICO	2-6% aprox	Automática	Cepillado/Aspirado
LIMPIEZA MANUAL	4-10% aprox	Pulverizar	Frotado/Secado
UTENSILIOS	6-15% aprox	Inmersión	Contacto
CIRCUITOS	5-10 % aprox	Circulación	Recirculación con aclarado.

Otras aplicaciones de limpieza: según condiciones realizar diferentes ensayos.

### PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

ASPECTO: Líquido rojo  
OLOR: Característico  
pH: 12 ± 0.5

DENSIDAD: 1.090 ± 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.