



## INFORMACIÓN TÉCNICA

VERSIÓN: 0.1/Junio-15  
CÓDIGO: 0017

# NL-10

DESENGRASANTE ENÉRGICO  
BIODEGRADABLE



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

**NL-10** es un desengrasante alcalino especialmente formulado para la limpieza periódica de zonas con un nivel de suciedad elevado dentro del sector profesional.

**NL-10** resulta muy efectivo frente a suciedad orgánica e inorgánica confiriéndole multitud de aplicaciones en limpieza industrial, institucional e industria alimentaria. Producto muy versátil.

### APLICACIONES Y DOSIFICACIÓN

La mezcla de componentes alcalinos de baja agresividad, tensoactivos, humectantes y compuestos secuestrantes hacen de **NL-10** un producto ideal para ser usado en condiciones habituales sobre multitud de superficies.

Producto concentrado, diluir en agua (4-12% aprox), dependiendo de la carga de suciedad. Realizar diferentes ensayos en función del tipo de superficie, tiempos de contacto, temperatura y dureza del agua.

Aplicaciones y dosis orientativas: limpieza de suelos (4-8%), zonas con carga de suciedad moderada (5-8%), suciedades muy incrustadas y secas (10-12%). Realizar diferentes ensayos, tiempo aproximado de contacto entre 2-5 minutos sin dejar que el producto se seque sobre la superficie.

### PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

ASPECTO: Líquido azul  
OLOR: Característico  
pH: 13 ± 0.5

DENSIDAD: 1.025 ± 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 no 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



H315–Provoca irritación cutánea. H319–Provoca irritación ocular grave. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P264: Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes/gafas. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse 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: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P332+P313: En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico