

# NEOGRAS MULTI

Desengrasante alcalino multiusos. Concentrado.



- ✓ **Concentrado.**
- ✓ **Multiusos y multisuperficie.**
- ✓ **Alta eficacia.**
- ✓ **Rápida actuación.**
- ✓ **Libre de EDTA / NTA.**

## Descripción

Neogras Multi es un desengrasante alcalino multiusos, formulado con hidróxidos inorgánicos, tensoactivos desengrasantes y humectantes, disolventes y secuestrantes, específicamente desarrollado para la limpieza de todo tipo de superficies lavables tanto minerales como metálicas.

Neogras Multi posee una alta concentración de materia activa que actúa al unísono aportando un alto grado de limpieza. Por un lado, el alto porcentaje de hidróxidos contenidos en el producto, junto con los tensoactivos desengrasantes incorporados, permiten que el producto desprenda la suciedad grasa rápidamente sin necesidad de frotar. Por el otro lado, los disolventes presentes en el preparado, colaboran activamente con los anteriores en la eliminación de todo tipo de suciedades minerales o resinosas, sin afectar al color o estética de la superficie y aportando un modo de acción múltiple.

Efectivo con todo tipo de aguas y seguro para el usuario. Neogras Multi contiene una alta cantidad de agentes secuestrantes de cal, por lo que es apto para ser diluido tanto con aguas duras como blandas, exhibiendo siempre el mismo poder de limpieza. Estos secuestrantes emplean la última tecnología del mercado, siendo totalmente inocuos para el usuario y para el medio ambiente, al contrario que ocurre con los productos que recurren a compuestos peligrosos para el usuario o el medio ambiente, como el EDTA o el NTA.

Neogras Multi posee una formación de espuma controlada, por lo que es apto tanto para superficies verticales como horizontales. Además, dicha espuma es de fácil aclarado, por lo que el uso del producto optimiza los tiempos requeridos para la limpieza.

Multisuperficie y Multiusos. Neogras Multi es apto para ser aplicado sobre todo tipo de superficies lavables resistentes a los hidróxidos y eficaz frente a todo tipo de suciedades.

# NEOGRAS MULTI

Desengrasante alcalino multiusos. Concentrado.



## Campos de Aplicación

Neogras Multi está especialmente diseñado para ser empleado como desengrasante multiusos enérgico en sectores como el mantenimiento industrial, (por ejemplo: desengrasado de metales previo a su pintado, limpieza de maquinaria o de suelos, entre otros); en sectores como el mantenimiento urbano, (por ejemplo: limpieza de camiones de RSU o limpieza de derrames de aceites en pavimentos, entre otros); en sectores como automoción, (por ejemplo: desengrasado de lonas o limpieza de motores, entre otros).

## Características Físico-Químicas

ASPECTO	DENSIDAD	pH	COMPOSICIÓN
Líquido translúcido verde	1.04 ± 0.01 Kg/L	13.5 ± 0.5	Hidróxidos inorgánicos, tensoactivos desengrasantes y humectantes, secuestrantes de cal, disolventes y excipientes.

## Modo de Aplicación

Neogras Multi es un producto concentrado, por lo que ha de diluirse previo a su empleo. Dada la versatilidad del producto, la dosificación del mismo ha de ajustarse a cada caso en particular.

Como orientación, Neogras multi ha de utilizarse en diluciones:

- 1:5 a 1:10 para desengrasado de superficies metálicas previo a su pintado.
- 1:10 a 1:20 para limpieza y desengrasado de superficies con una alta carga de suciedad.
- 1:25 a 1:100 para limpieza y desengrasado de superficies con baja carga de suciedad.
- 1:100 a 1:200 para limpieza y desengrasado de vehículos y lonas.

Una vez realizada la dilución, aplicar el producto sobre la superficie a limpiar. Esta aplicación puede realizarse mediante pulverización a baja presión, o mediante lanza dosificadora en equipos de alta presión.

Seguidamente, dejar actuar el producto un máximo de 10 minutos, aclarando finalmente con agua, preferentemente a presión.

# NEOGRAS MULTI

Desengrasante alcalino multiusos. Concentrado.



## Formato

Envases de 1, 5, 10, 30 y 1000 Lts.

## Recomendaciones

Antes de aplicar Neogras Multi se recomienda realizar una prueba previa para constatar la compatibilidad producto-superficie. Una vez aplicado el producto, no dejar secar, de lo contrario pueden aparecer marcas. Neogras Multi contiene hidróxidos alcalinos, por lo que puede matizar metales blandos como Aluminio.