

GREEN NATURE

DESENGRASANTE ALCALINO HIDROSOLUBLE.

EU Ecolabel: ES-AN/020/00001



Mejor para el medioambiente...

- Impacto limitado en el medio ambiente acuático.
- Cantidad restringida de sustancias peligrosas.
- Resultados de limpieza probados.

...mejor para Usted.





Norden es una marca de la **empresa QuimsaITW**, fabricante y comercializadora de producto químico para la higiene y mantenimiento industrial a nivel europeo.

Perteneciente a la **multinacional ITW** (Illinois Tool Works, Inc.), lleva en el mercado más de 25 años como líder en el sector.

Los productos Norden son productos altamente concentrados, dirigidos al profesional y la industria, con el objetivo de buscar **soluciones ante problemas de higiene y mantenimiento que no pueden resolver aquellos productos más convencionales.**



- La Etiqueta Ecológica Europea es una certificación voluntaria que fue creada por la Unión Europea en 1992 y tiene la finalidad de promover la comercialización de productos y servicios que sean **más respetuosos con el medio ambiente** orientando de forma fiable a los consumidores y proporcionándoles información exacta, no engañosa y con base científica sobre dichos productos.
- Los **criterios** ambientales que respaldan a un producto con etiqueta ecológica son **muy exigentes** y son **a nivel europeo**.
- La etiqueta ecológica sólo se otorga después de comprobar que el producto es conforme a los exigentes estándares medioambientales y de rendimiento.
- Estos criterios vienen determinados por el análisis del ciclo de vida del producto, lo que implica que se tienen en cuenta todos los factores ambientales, es decir, se analiza el impacto ambiental de los materiales y recursos empleados, el proceso de fabricación, el uso y consumo, y la eliminación del producto.
- Para conseguir la homologación de los productos y detergentes de limpieza ecológicos han tenido que ser **testado** mediante ensayos **en laboratorios independientes** realizándose entre otras pruebas, una comparativa con un producto líder del mercado garantizando su **eficacia y rendimiento**.

BIBLIOGRAFÍA

<https://ec.europa.eu/environment/ecolabel/>

<https://ec.europa.eu/spain/news/ecolabel>

<https://www.ecointeligencia.com/2016/08/ecolabel-2/>



GREEN NATURE

DESENGRASANTE ALCALINO HIDROSOLUBLE.

NOMBRE	GREEN NATURE											
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	LIMPIADOR DE USO GENERAL											
Nº REGISTRO DE LA ETIQUETA ECOLÓGICA	ES-AN/020/00001											
ENVASES HOMOLOGADOS	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Envase</th> <th>Capacidad</th> <th>U./Caja</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Garrafa Plástico</td> <td>5L.</td> <td>Caja 2x5L.</td> </tr> <tr> <td>Garrafa Plástico</td> <td>30L.</td> <td>Garrafa</td> </tr> </tbody> </table>			Envase	Capacidad	U./Caja	Garrafa Plástico	5L.	Caja 2x5L.	Garrafa Plástico	30L.	Garrafa
Envase	Capacidad	U./Caja										
Garrafa Plástico	5L.	Caja 2x5L.										
Garrafa Plástico	30L.	Garrafa										

GREEN NATURE- Aplicaciones

- Desengrasante ecológico concentrado.
- Formulado con materias primas de origen sostenible que suponen un menor impacto ambiental.
- Sin perfume y sin fosfatos.
- Recomendado para uso en la industria alimentaria.
- Respetuoso con las superficies, con el usuario y con el medioambiente.
- Producto versátil con amplio espectro de uso.
- Para limpieza de suciedades difíciles, especialmente eficaz con la grasa.
- Puede ser utilizado sobre suelos, paredes, encimeras, maquinarias, herramientas, baldosas, azulejos, plásticos, cristales, aluminio, acero inoxidable, etc.
- Para la limpieza de contenedores de basura, talleres, cocinas, cafeterías, industria alimentaria, sanitarios, mataderos, filtros de cocina, manchas en tejidos, etc.
- Envases reciclables.

APLICACIONES	Dosis	Forma de uso	Campo de aplicación
LIMPIEZA EN TALLERES E INDUSTRIA GENERAL	Diluir 50cc en 1L de agua	Aplicar mediante bayeta o pulverizador sobre la superficie a limpiar. Se deja actuar unos minutos y se retira enjuagando con agua o con ayuda de un paño húmedo.	Para limpieza de herramientas, maquinaria, llantas de vehículos, suelos grasientos, mobiliario de terrazas, paredes, baldosas, zonas de basuras, contenedores de basura,...
LIMPIEZA DE SUELOS	Utilizar entre 10-20cc de producto en 1 cubo de agua.	Fregar de forma tradicional.	Talleres, cocinas, cafeterías, industrias alimentarias, etc.



APLICACIONES	Dosis	Forma de uso	Campo de aplicación
LIMPIEZA DE COCINAS	Mezclar 20cc en 1L de agua.	Aplicar mediante bayeta o pulverizador sobre la superficie a limpiar. Se deja actuar unos minutos y se retira con un paño húmedo.	Puede aplicarse en muebles, encimeras, azulejos, terrazo, aluminio, acero inoxidable, filtros y campanas extractoras, hornos, freidora,...
LIMPIEZA DEL HOGAR	Mezclar 20cc en 1L de agua.	Aplicar mediante bayeta o pulverizador sobre la superficie a limpiar. Se deja actuar unos minutos y se retira con un paño húmedo.	Puede aplicarse en suelos, persianas, sanitarios, azulejos, muebles de jardín, cubos de basura, cristales, etc...
LIMPIEZA MANCHAS GRASIENTAS EN TEJIDOS	Mezclar 50cc de producto en un cubo con agua o aplicar directamente sobre la mancha.	Dejar la prenda en remojo, posteriormente lavar de la forma habitual.	Ropa de trabajo, manteles, servilletas, etc...



GRACIAS