



## INFORMACIÓN TÉCNICA

VERSIÓN: 0.1/Junio-15  
CÓDIGO: 0020

# S-22

## DESENGRASANTE CARROCERÍAS MULTIUSO



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

**S-22** es un desengrasante alcalino biodegradable especialmente formulado para su uso en el lavado y desengrase de carrocerías, superficies pintadas y uso general.

En su formulación se incluyen secuestrantes, humectantes para una perfecta penetración y vehiculización de la grasa, hollín, barro y demás suciedad e inhibidores de corrosión que protegen las partes tratadas.

### APLICACIONES Y DOSIFICACIÓN

Los campos de aplicación del producto son muy amplios: limpieza en automóviles (carrocerías, motores, interiores), limpieza industrial (máquinas, suelos, etc.) y en general allí donde se necesite un enérgico desengrasante.

Producto muy versátil, ideal para la limpieza de todo tipo de vehículo en automoción, como limpieza general en cualquier tipo de industrial. Elimina con facilidad cualquier tipo de suciedad sin necesidad de efecto mecánico.

La dosis para el lavado de carrocerías previa dilución con agua oscilará entre un 7-10% y para su uso general entre 6-15%.

### PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

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

DENSIDAD: 1.070 ± 0.02  
SOLUBILIDAD: Soluble en agua  
CARÁCTER: Catiónico

### 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