





CAR GRASS

Desengrasante Carrocerías

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Especificaciones de producto:

pH: 11-12 (1%)

Densidad: 1.055-1.065 g/cm³

Color: Azul

Aspecto: Líquido transparente.

Fórmula cualitativa:

fosfatos < 5%

tensioactivos no iónicos < 5% tensioactivos catiónicos < 5%

Hidróxidos alcalinos < 5%

Presentación:

Garrafa 25 L



Memoria descriptiva

Desengrasante alcalino formulado especialmente para la limpieza de todo tipo de carrocerías, ya sean metálicas o de fibra, sin atacar la pintura, dada su baja alcalinidad. Diseñado para la eliminación de todo tipo de grasas y aceites.



Modo de utilización

Diluir el producto del 2 al 5% con agua, en función de la suciedad a eliminar y aplicarlo mediante pulverizador sobre la carrocería. Dejar actuar unos segundos, frotar la superficie levemente y aclarar con abundante agua. Antes de utilizar, probar el producto en una pequeña superficie, para verificar su correcto funcionamiento. También se puede aplicar sobre la carrocería antes de introducir el coche en un túnel de lavado automático.



Consejos de seguridad

Palabra de advertencia:

Atención

Frases H:

H315 Provoca irritación cutánea. H319 Provoca irritación ocular grave.

Frases P:

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de

protección.

P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:

Lavar con abundante agua/...

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P321 Se necesita un tratamiento específico (ver

... en esta etiqueta).

P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a

un médico.

P362+P364 Quitar las prendas contaminadas y lavarlas

antes de volver a usarlas.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

No ingerir.

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL. FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIOPROFESIONAL QUE LO SOLICITE.

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

> Versión: 12 Fecha de revisión: 04/02/2019





En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.