

DESCRIPCION:

LIMPIADOR DE CARROCERIAS PARA LIMPIEZA A PRESION

PROPIEDADES:

Detergente formulado a base de tensoactivos, secuestrantes y disolventes, específico para limpieza de carrocerías mediante agua a presión.

- Se aclara fácilmente.
- Contiene agentes secuestrantes de la cal, principal problema de los depósitos blancos o el acabado mate al secar la carrocería.

Gracias a la acción sinérgica de sus componentes, emulsiona perfectamente restos de suciedades, grasa,... y elimina insectos adheridos, barro, etc.

No contiene fosfatos ni alquilfenoletoxilatos peligrosos para el medio ambiente.

No contiene cloruros (corrosivos), utilizados habitualmente como agentes espesantes.

A las diluciones recomendadas no ataca a la pintura, cromados, gomas, etc. del vehículo.

APLICACIONES:



Limpieza de carrocerías de camiones, autobuses y vehículos industriales.

MODO DE EMPLEO:

Dilución aproximada: 1/50 según el estado del vehículo a limpiar.

Realizar la dilución del producto y pulverizar a presión.

PRECAUCIONES:

R-34 Provoca quemaduras.

S-2 Mantener alejado del alcance de los niños.

S-26 En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

S37/39 Usen guantes adecuados y protección para la cara para su uso.

S45 En caso de accidente o malestar, acúdase a un médico

No emplear sobre superficies de ALUMINIO.

PRESENTACION:

Envase de plástico de 5, 30 y 60 litros.

NORMATIVA:

R.D. 770/99 Reglamentación técnico-sanitaria para la elaboración, circulación y comercio de detergentes y limpiadores.

R. D. 255/2003 Disposiciones legales, reglamentarias y administrativas de los Estados miembros relativas a la clasificación, envasado y etiquetado de PREPARADOS PELIGROSOS.

AUTOCLEAN C

LIMPIADOR DE CARROCERIAS PARA LIMPIEZA A PRESION

Propiedades fisico-químicas:

color	amarillo
olor	característico
ph (2 %):	12.0 +/- 0.5
densidad (kg/lt)	1.085 +/- 0.010

La información y datos contenidos en este documento pretenden instruirles acerca de nuestros productos y sus posibles aplicaciones, sin responsabilidad por nuestra parte en su aplicación a cada caso particular.