

## DESCRIPCION:

### Detergente para el lavado de carrocerías

## PROPIEDADES:

Detergente concentrado alcalino para el lavado de carrocerías para uso con agua a presión y en boxes de lavado. Gracias a la acción sinérgica de sus componentes, emulsiona perfectamente restos de suciedades, grasa,... y elimina insectos adheridos, barro, etc.

Formulado a base de tensoactivos aniónicos y anfóteros seleccionados específicamente para la limpieza de carrocerías .

Sin fosfatos

En dosificaciones habituales de uso no ataca a la pintura de los vehículos, cromados, gomas ni a las llantas de aluminio. Contiene agentes secuestrantes de la cal, principal problema de los depósitos blancos o el acabado mate al secar el automóvil.

## APLICACIONES:

Limpieza de carrocerías de coches, furgonetas, autocares, camiones y vehículos en general.



## MODO DE EMPLEO:

Aplicación manual: Mezclar 1l de producto con 25 litros de agua y pulverizar sobre el vehículo.

A continuación enjuagar con agua a presión.

Aplicación automática: dosificar el producto en la proporción 4-5%

## PRECAUCIONES:

No ingerir.

Mantener alejado del alcance de los niños.

## PRESENTACION:

Envase de plástico de 5, 30 y 60 litros.

## NORMATIVA:

R Reglamento (CE) nº 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de diciembre de 2008, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, y por el que se modifican y derogan las Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE y se modifica el Reglamento (CE) nº 1907/2006.



# AUTOCLEAN LIMP

## CHAMPÚ PARA CARROCERIAS Boxes de lavado

### Propiedades fisico-químicas:

color	marrón
olor	inodoro
ph (1%):	10.50 +/- 0.5
densidad (kg/lit)	1.130 +/- 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.