

# AUTOCLEAN C

Detergente alcalino de espuma controlada para carrocerías.



- ✓ Alta capacidad de limpieza.
- ✓ Espuma controlada.
- ✓ Apto para limpieza a presión.
- ✓ Acabado de alto brillo.
- ✓ No ataca pintura ni cromados.

## Descripción

Autoclean C es un detergente alcalino, base acuosa y de espuma controlada, basado en una mezcla sinérgica de tensoactivos, hidróxidos inorgánicos, aditivos humectantes, disolventes hidrosolubles y secuestrantes de cal, desarrollado específicamente para la limpieza de todo tipo de vehículos y carrocerías mediante lanza de alta presión.

Su equilibrada composición, junto con su espuma controlada permite, con una única aplicación eliminar toda la suciedad de la carrocería sin dañar la pintura, cromados o plásticos de la misma, aportando unos excelentes niveles de brillo en un único proceso, ya que está optimizado para ser dosificado y aplicado con lanza de alta presión.

Autoclean C, además, elimina fácilmente el polvo y barro adherido a la carrocería sin necesidad de frotar, evitando los arañazos o "swirls" formados en los procesos de limpieza con detergentes no específicos.

Apto para todo tipo de aguas. Autoclean C incorpora una alta concentración de agentes secuestrantes de cal. Gracias a ellos, el producto puede emplearse tanto con aguas de elevada dureza como con aguas tratadas u osmotizadas sin dejar restos blancos o gotas de cal.

Función autoarrastre. Gracias a los tensoactivos de baja etoxilación incorporados, Autoclean C genera un efecto imán entre la suciedad y la carrocería. Éste provoca que la suciedad se desprenda muy fácilmente simplemente por la acción del producto.

## Campos de Aplicación

Autoclean C ha de emplearse en todo tipo de situaciones en las que se requiera un detergente específico para carrocerías, de espuma controlada y fácil aplicación con lanza o equipo de presión.

# AUTOCLEAN C

Detergente alcalino de espuma controlada para carrocerías.



Por ejemplo: lavaderos de camiones y autobuses, flotas de vehículos, compra-venta de vehículos usados, carrozados...etc.

## Características Físico-Químicas

ASPECTO	DENSIDAD	pH	COMPOSICIÓN
Líquido transparente amarillo	1.085 ± 0.01 Kg/L	12.5 ± 0.5 (al 100%)	Tensoactivos iónicos y no iónicos, disolventes hidrosolubles, hidróxidos inorganicos y secuestrantes de cal.

## Modo de Aplicación

Autoclean C es un producto concentrado, por lo que ha de diluirse con agua antes de ser empleado.

La dosificación ha de ajustarse a cada caso en particular, en función de la carga de suciedad presente. Como orientación, Autoclean C se utilizará:

- Diluido al 2% para la limpieza de autobuses y tractoras con una carga media de suciedad.
- Diluido al 5% para la limpieza de semirremolques.
- Diluido al 10% para la limpieza de chasis y bastidores.

Una vez aplicado el producto sobre el vehículo, dejar actuar durante unos minutos y, finalmente aclarar con abundante agua de abajo a arriba.

## Formato

Envases de 5, 30, 60 y 200 L.

## Recomendaciones

Autoclean C ha de emplearse sobre las superficies frías y no expuestas a la luz solar.