



## Limpiador de alta presión VehiclePro RM 806

Detergente concentrado para el lavado a alta presión. Con un amplio campo de aplicación para eliminar la suciedad más resistente causada por aceite, grasa lubricante, insectos y resina de los árboles. Sin NTA.



NTA-free



### Propiedades

- Potente limpiador de alta presión para el lavado de vehículos
- Disuelve incluso la suciedad más difícil de aceite, grasa lubricante, resina de los árboles, tierra e insectos
- Efecto rápido
- Muy rentable
- El aceite / agua se separa con rapidez en el separador de aceite
- Tensioactivos biodegradables según CEE 648/2004
- Sin NTA

### Lugares de aplicación:

- Agricultura:** Zona de transporte y equipos
- Servicio en vehículos:** Lavado del motor y del vehículo
- Construcción:** Zona de transporte y equipos
- Municipios:** Lavado del motor y del vehículo
- Empresas de transporte y de autobuses:** Lavado del motor y del vehículo
- Instalaciones de lavado en auto-servicio:** Vehículos, vehículos industriales, vehículos de dos ruedas

### Posibilidades de procesamiento

- Limpiadora de alta presión
- Instalaciones de lavado en autoservicio

Tamaños del bidón	Referencia
5 l	6.295-406.0
20 l	6.295-553.0
200 l	6.295-554.0
1000 l	6.295-135.0

### Valor de pH



## Aplicación:

### Limpiadora de alta presión

- Prepare la mezcla previa con agua limpia.
- Ajuste la dosificación y la temperatura en el equipo
- Temperatura de tratamiento: 1-80 °C.
- Limpie el objeto, trabaje en trayectorias solapadas.
- Deje que actúe el producto.
- Tiempo de actuación máx. de 2 min
- Aclare la superficie muy bien con agua limpia.

### Instalación de lavado en autoservicio

- Utilice el producto en la instalación.
- Ajuste la dosificación y la temperatura en el equipo
- Inicie el programa de lavado.

## Indicaciones de procesamiento:

- No deje que se seque la solución de limpieza.
- Compruebe la compatibilidad con los materiales en lugares discretos.
- No lo aplique en superficies de metal ligero dañadas o sin pintar.
- Almacenamiento con protección contra heladas.

## Avisos e indicaciones de precaución según las directivas de la CE:

- Indicación de advertencia Peligro
- H290 Puede ser corrosiva para los metales
- H314 Provoca graves quemaduras en la piel y lesiones oculares
- P280 Usar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara.
- 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.
- P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.
- P303 + P361 + P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse].
- P405 Guardar bajo llave.
- P501a La eliminación del contenido o recipiente se debe realizar de acuerdo con la normativa local, regional, nacional o internacional.

## Información adicional:

- Hoja de datos de seguridad (MSDS)

## Dosificación y rendimiento:

Contenido:	Tipo de limpieza:	Aplicación previa:	Dosificación:	Suciedad:	Rendimiento:
1000 ml	Limpiadora de alta presión	1+3	0.8-2 %	medio	60 PKW
1000 ml	Instalaciones de lavado en auto-servicio	1+3	0.8-2 %	medio	60 PKW

## Asesorarle es un placer:

### Kärcher España

Josep Trueta, nº 7  
Pol. Ind. Font Del Radium  
08403 Granollers (Barcelona)

T: +34 902 17 00 68 / +34 93 846 44 47  
F: +34 93 846 55 05  
E: kar\_central@karcher.es