



## Detergente activo, alcalino RM 81 ASF, sin NTA

Concentrado de limpieza, potente y respetuoso con los materiales para aplicar con alta presión. Elimina las manchas incrustadas de aceites, grasas y minerales. Apto para el lavado de vehículos, la limpieza de toldos y el lavado de motores. Sin NTA.



### Propiedades

- Eficaz detergente para limpiadora de alta presión
- Elimina la suciedad incrustada de aceite, grasa y minerales
- Limpieza activa en todos los intervalos de temperatura
- Cuidadoso con los materiales
- Fragancia fresca y agradable
- Tensioactivos biodegradables según CEE 648/2004
- El aceite/agua se separa con rapidez en el separador de aceite (precipitación fácil = asf)
- Sin NTA
- Sin fosfatos
- Sin silicona

### Campos de aplicación:

<b>Agricultura:</b>	Zona de transporte y equipos
<b>Servicio en vehículos:</b>	Lavado del motor y del vehículo
<b>Servicio en vehículos:</b>	Lavado de piezas
<b>Industria:</b>	Desengrasado de superficies
<b>Empresas de transporte y de autobuses:</b>	Lavado del motor y del vehículo
<b>Industria alimentaria:</b>	Limpieza de superficies y suelos

### Posibilidades de procesamiento

- Limpiadora de alta presión
- Equipos pulverizadores

Tamaños del bidón	Referencia
2.5 l	6.295-555.0
10 l	6.295-556.0
20 l	6.295-557.0
200 l	6.295-558.0
1000 l	6.295-559.0

### Valor de pH



## Aplicación:

### Limpiadora de alta presión

- Prepare la mezcla previa con agua limpia.
- Ajuste la dosificación y la temperatura en el equipo
- Limpie el objeto, trabaje en trayectorias solapadas.
- Aclare la superficie muy bien con agua limpia.
- En el sector alimentario, enjuague bien con agua potable.

### Equipo pulverizador

- Mezcle el producto con su correspondiente dosificación con agua limpia.
- Humedezca el objeto completamente con el producto.
- Deje que actúe el producto.
- Tiempo de actuación de 1-5 min, según el nivel de contaminación.
- Aclare la superficie muy bien con agua limpia.
- En el sector alimentario, enjuague bien con agua potable.

## Indicaciones de procesamiento:

- En el ámbito alimentario, aclare a fondo con agua potable.
- Compruebe la compatibilidad con los materiales en lugares discretos.
- No deje que se seque la solución de limpieza.
- Almacenamiento con protección contra heladas.

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

- Indicación de advertencia Atención
- H290 Puede ser corrosiva para los metales
- H319 Provoca irritación ocular grave
- P280 Usar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara.
- P234 Conservar únicamente en el embalaje original.
- P264 Límpielo a fondo tras el uso.
- 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.
- P337 + P313 Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.
- P405 Guardar bajo llave.

## 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	1-5 %	medio	260 m <sup>2</sup>
1000 ml	Equipos pulverizadores		5-25 %	potente	220 m <sup>2</sup>

## 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