



## FloorPro agente eliminador de marcas de abrasión y neumáticos RM 776

Limpiador especial de alta eficacia para eliminar marcas de abrasión de goma y de vehículos industriales. Elimina de forma eficaz también suciedad incrustada de aceite y hollín, así como revestimientos de cera y de polímeros. Elimina de forma eficaz restos de cola.



### Propiedades

- Potente limpiador especial para eliminar huellas de neumáticos y marcas de abrasión
- Elimina marcas de fricción de goma y marcas derivadas de vehículos industriales
- Elimina la suciedad incrustada de aceite, grasa, alquitrán, hollín y resina
- Elimina los recubrimientos de cera y de polímeros
- Elimina de forma eficaz restos de adhesivos
- Incluso puede utilizarse para la limpieza final de obras
- Sin NTA

### Lugares de aplicación:

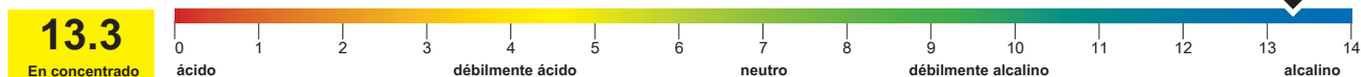
<b>Servicio en vehículos:</b>	Limpieza de suelos
<b>Construcción:</b>	Limpieza de suelos
<b>Limpieza de edificios:</b>	Limpieza de suelos
<b>Industria:</b>	Limpieza de suelos
<b>Municipios:</b>	Limpieza de suelos
<b>Tiendas:</b>	Limpieza de suelos
<b>Empresas de transporte y de autobuses:</b>	Limpieza de suelos

### Posibilidades de procesamiento

- Equipos pulverizadores

Tamaños del bidón	Referencia
10 l	6.295-545.0
20 l	6.295-546.0
200 l	6.295-572.0

### Valor de pH



## Aplicación:

### Limpieza a fondo

- Elimine la suciedad gruesa con una escoba.
- Humedezca la mancha completamente con el producto.
- Deje que actúe el producto.
- Tiempo de actuación de 10-15 min, según el nivel de contaminación.
- Limpie y aspire la superficie en un solo paso.

## Indicaciones de procesamiento:

- Compruebe la compatibilidad con los materiales en lugares discretos.
- No aplique el producto en superficies sensibles a las sustancias alcalinas.
- No aplique el producto sobre madera, linóleo o parqué sin sellar.
- No utilice cepillos de esponja de colores (peligro de desteñido)
- No deje que se seque la solución de limpieza.
- Durante la aplicación lleve siempre guantes y gafas de protección.
- Ventile bien la sala.
- Solo utilice equipos pulverizadores resistentes a los disolventes.
- Almacenamiento con protección contra heladas.

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

- Indicación de advertencia Peligro
- H314 Provoca graves quemaduras en la piel y lesiones oculares
- H290 Puede ser corrosiva para los metales
- P280 Usar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara.
- 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].
- 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.
- 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	Limpieza a fondo		40 ml/m <sup>2</sup> puro	potente	25 m <sup>2</sup>

Asesorarle es un placer: