

PressurePro disolvente para grasa y aceite Extra RM 31

Limpiador base altamente concentrado para limpieza con alta presión. Elimina de forma muy eficaz y en todos los intervalos de temperatura la suciedad más incrustada, como aceite, grasa, alquitrán, hollín o resina ahumada.

Valor de pH 13
En concentrado



Propiedades

- Detergente para limpiadoras de alta presión eficaz
- Disuelve incluso las manchas más resistentes de aceite, grasa, alquitrán, hollín y adhesiones de resina
- Limpieza activa a cualquier temperatura
- Olor agradable y fresco
- Sin fosfatos
- Sin silicona
- Tensioactivos biodegradables según CEE 648/2004
- Rápida separación del aceite y el agua en el separador de aceite (de precipitación fácil = ASF, por sus siglas en alemán)
- Sin NTA

Posibilidades de procesamiento

- Limpiadora de alta presión
- Equipos pulverizadores

Lugares de aplicación

Agricultura	Zona de transporte y equipos, Limpieza de establos, Limpieza de barriles
Servicio en vehículos	Lavado del motor y del vehículo, Lavado de piezas, Limpieza de fachadas
Construcción	Zona de transporte y equipos
Industria	Desengrasado de superficies
Municipios	Lavado del motor y del vehículo
Empresas de transporte y de autobuses	Lavado del motor y del vehículo
Industria alimentaria	Camión cisterna para alimentos
Limpieza de edificios	Limpieza de fachadas

Características técnicas

Tamaños de envase	Unidad de embalaje	Referencia
2.5 l	4 Unidad(es)	6.295-584.0
10 l	1 Unidad(es)	6.295-068.0
20 l	1 Unidad(es)	6.295-069.0
200 l	1 Unidad(es)	6.295-422.0
1000 l	1 Unidad(es)	6.295-072.0

Aplicación

Limpiadora de alta presión

- Prepare la mezcla previa con agua limpia.
- Ajuste la dosificación y la temperatura en el equipo
- Limpie el objeto.
- Aclare 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

- Compruebe la compatibilidad con los materiales en lugares discretos.
- No aplique el producto sobre superficies pintadas.
- No deje que se seque la solución de limpieza.
- En el ámbito alimentario, aclare a fondo con agua potable.
- Almacenamiento con protección contra heladas.
- A partir de 140 °C, no dosifique por debajo del 4 %.

Avisos e indicaciones de precaución según las directivas de la CE

- Indicación de advertencia Peligro
- H290 Puede ser corrosiva para los metales
- 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.
- H314 Provoca graves quemaduras en la piel y lesiones oculares
- P280 Usar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara.
- 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	1.5 - 10 %	potente	180 m ²
1000 ml	Equipos pulverizadores		25 %	potencia moderada	180 m ²