

DESENGRASANTE DE PIEZAS METÁLICAS BAJO LA FORMA DE FUENTE



FONTAINE B

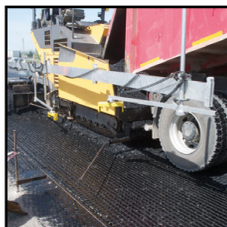
SOLVENTES, LUBRICANTES
Y DIELECTRICOS

ACCIÓN

- Desengrasar las piezas mecánicas



Foto no contractua



INNOVACIÓN:

- Solvente de origen vegetal no peligroso y tan eficaz como los solventes petrolíferos, clorados o terpénicos.
- POLIVALENTE = Se utiliza tanto en fuente como de desengrasante manual.
- Alto poder para quitar el alquitrán.
- Deja un ligero film hidrófugo después del aclarado.

PROTECCIÓN:

- Sin pictograma de riesgo.
- Sin COV.
- Alto punto de inflamación.
- Respeto el usuario y el medio ambiente.

CONSEJO:

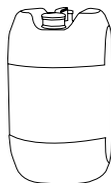
- Eficaz en las grasas orgánicas, minerales, residuos grasientos, lubricantes, fluidos de protección y de mecanización, resinas...
- También conviene para quitar el alquitrán de las partes inferiores de los vehículos, equipos de obra...
- Ideal para los servicios técnicos de organismos públicos y privados, empresas de obras públicas, garajes, artesanos...

Fabricado



en Francia

ENVASES:



Barril
60 L o 200 L

MODO DE EMPLEO:

EN FUENTE:

- Instalar la fuente especial encima del barril.
- Se puede calentar hasta 100°C.
- Limpiar las piezas en el recipiente con el pincel.
- Secar las piezas con el soplador.

COMO DISOLVENTE ASFÁLTICO:

- Utilizar el producto puro.
- Pulverizar uniformemente en la superficie por decapar.
- Dejar actuar 10-15 min.
- Aclarar con agua a presión, preferentemente caliente.

CARACTERÍSTICAS:

- Líquido entre amarillo y ámbar.
- Densidad: 0,87 ± 0,03.
- Punto de inflamación: > 150°C.

JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

- FONTAINE DE DÉGRAISSAGE

IR: