



FICHA TÉCNICA

DISOLVENTE - DESENGRASANTE 1035 DIS-130

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Hidrocarburo destilado del petróleo, especial para el desengrase de todo tipo de piezas, metálicas, férricas y no férricas.
- ▶ Desengrasa perfectamente la superficie a tratar sin dejar residuos.
- ▶ No reseca.

APLICACIONES

- ▶ Se aplica como desengrasante en los pasos intermedios de pintado, pavonado, rilsado, plastificado, cromado, zincado, galvanizado, etc.
- ▶ Posee gran rapidez de evaporación, sin dejar ningún tipo de residuos.
- ▶ Especialmente indicado para trabajar en las máquinas de desengrasado en talleres de automóviles.

MODO DE EMPLEO

- ▶ El desengrase de las piezas puede hacerse por inmersión o frotación.

PRECAUCIONES

- ▶ Tomar medidas de precaución contra descargas electrostáticas.
- ▶ Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.
- ▶ Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Eliminar el contenido/el recipiente como residuos peligrosos.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto:	Líquido transparente
Color:	Incoloro
Olor:	Característico
Densidad:	0,7-0,8 g/ml.
Tª Inflamación:	39°C

PRESENTACIÓN

- ▶ Garrafas de 5 y 25 litros.