

Artikelnr.	Kleur.	Inhoud.	Aantal.
145506	Transparant	500 ml	12 st / doos

Technische gegevens Grease Resolvent



Door zijn aangepaste verdampingsnelheid zorgt de Grease Resolvent voor een zeer goede ontvettende werking. Verwijdert olie, vet, teer, tectyl, was, siliconenresten, enz.

Reinigt diep en krachtig Verdamppt zonder na laten van resten bevat geen Tri-chloor

Inhoud 500 ml

Technische specificaties Grease Resolvent

Veiligheid

Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- **Na het inademen:** Bij bewusteloosheid ligging en vervoer in stabiele zijligging.
- **Na huidcontact:** Onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed naspoulen.
- **Na oogcontact:** Ogen met open ooglid een aantal minuten onder stromend water afspoulen en dokter raadplegen.
- **Na inslikken:** Geen braken teweegbrengen en onmiddellijk medische hulp.

Ontwikkeld voor professioneel gebruik.

Veiligheidsbladen op aanvraag verkrijgbaar.

- **Vorm:** Aërosol
- **Kleur:** Kleurloos
- **Reuk:** Karakteristiek
- **Kookpunt/kookpuntbereik:** -44°C
- **Vlampunt:** -97°C
- **Ontvlambaarheid (vast, gasvormig):** Niet bruikbaar.
- **Ontstekingstemperatuur:** 200°C
- **Zelfontsteking:** Het produkt ontbrandt niet uit zichzelf.
- **Ontploffingsgevaar:** Het produkt is niet ontploffingsgevaarlijk, maar de vorming van ontploffingsgevaarlijke damp-/luchtmengsels is mogelijk.
- **Ontploffingsgrenzen:**
Onderste: 0,8 Vol %
Bovenste: 13,0 Vol %
- **Dampspanning bij 20°C:** 5 Bar
- **Dichtheid bij 20°C:** 0,676 g/cm³
- **Water:** Niet resp. gering mengbaar.
- **Organisch oplosmiddel:** 97,0 %
- **Gehalte aan vaste bestanddelen:** 3,0 %

Overig

- **Houdbaarheid 12 maanden**
- **Soort ondergrond Mechanisch**
- **Verwerkingstemperatuur +5° C tot +35° C**