

Produktinformatie

Snel-Reiniger (spray)

PI 30/25/02/2020



Beschrijving

Geselecteerde oplosmiddelcombinatie zonder aceton voor snel en gemakkelijk reinigen en ontvetten van componenten op het gebied van motorvoertuigen en in de industriesector. Heeft door de lage oppervlaktespanning een zeer goed indringvermogen en maakt zelfs in verborgen gebieden moeiteloos olie-, vet-, hars- en teerachtige resten en verontreinigingen los. Na verdamping van de oplosmiddelen blijft een residu- en vetvrije oppervlakte achter.

Eigenschappen

- optimaal doordringend vermogen
- lost hars- en teerachtige reststoffen op
- gecontroleerde en restloze verdamping
- hoog aandeel werkzame stoffen
- droogt restloos op
- geringe oppervlakspanning
- universeel toepasbaar
- absoluut chloorvrij
- optimaliseert economische toepassingen
- verwijdert olie en vetachtige verontreinigingen
- absoluut vrij van aceton

Technische gegevens

Kleur / uiterlijk	farblos / colourless
Vlampunt	< 21 °C
Dichtheid	0,707 g/ml DIN 51757
Basis	Lösungsmittelgemisch, azetonfrei / solvent- mixture, acetone-free
Vorm	flüssig, aerosol / liquid, aerosol
Drijfgas	CO2
Minimumhoudbaarheid bij origineel afgesloten blik	30 maanden

Toepassings-Gebieden

Bereik Automotive:

Remmen: trommel- en schijfremmen, voeringen, remblokken, cilinders, veren, klauwen.

Koppeling: Koppelingsvoeringen, koppelingsplaten en koppelingsdelen algemeen.

Transmissie: schakelautomatiek, planetendrager, oliepomp, rembanden, koppelingen, tandwielen.

Montage en reparatie: carburateur, benzinepomp, motordelen, elektrische installaties zoals regelaar, dynamo en startmotor. Verwijdert olie- en vetvlekken uit vloerbedekkingen, stoffen en bekledingen.



Sector industrie: voor het verwijderen van hardnekkige vervuilingen zoals olie, vet, siliconenresten, permanent-markeerstift, rubberresten en was. Optimaal bij gevoelige oppervlakken en materialen, zoals roestvrij staal, koper en aluminiumlegeringen.

Opmerking: Product kan lakken en kunststofonderdelen aantasten. Vóór gebruik op verdraagzaamheid controleren!

Gebruik

Verontreinigde delen inspuiten en uit laten druipen. Na vervliegen van de oplosmiddelen zijn de delen vetvrij en schoon. **Product kan lak en kunststof aantasten. Voor gebruik op verdraagzaamheid testen!**

Verwijzing

Omdat het een technisch product is, kunnen sporen van gedenatureerde alcohol zoals isopropanol/ethanol aanwezig zijn.

Verpakking

500 ml Spuitbus	3318 D-GB-I-E-P
500 ml Spuitbus	2395 D-F-I
500 ml Spuitbus	2868 GB-DK-FIN-N-S
500 ml Spuitbus	1816 D-NL-F-GR-ARAB
500 ml Spuitbus	2695 D-PL-H-RO-TR
500 ml Spuitbus	9525 D-GB-F-ARAB
500 ml Spuitbus	1900 D-RUS-UA

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.