

Rem- en onderdelenreiniger All

Beschrijving

Speciale combinatie van oplosmiddelen voor het eenvoudig, veilig reinigen en ontvetten van constructiedelen. Heeft door de lage oppervlaktespanning een zeer goed indringvermogen en maakt zo zelfs in verborgen gebieden moeiteloos olie-, vet-, hars- en teerachtige resten en verontreinigingen los. Laat een residu- en vetvrij oppervlak achter nadat de oplosmiddelen zijn verdampt.

Eigenschappen

- lost hars- en teerachtige reststoffen op
- geringe oppervlakspanning
- hoog aandeel werkzame stoffen
- droogt restloos op
- verwijdert olie en vetachtige verontreinigingen
- optimaliseert economische toepassingen
- universeel toepasbaar
- optimaal doordringend vermogen
- klimaatneutraal drijfgas

Technische gegevens

Drijfgas	CO ₂
Vorm	liquid, aerosol
Kleur / uiterlijk	colourless
Basis	Mixture of solvents, no acetone
Geur	solvent

Toepassings-Gebieden

Biedt als universele reiniger talrijke toepassingsmogelijkheden in werkplaatsen, industrie, landbouw, hobby's enz.

Remmen:

Trommel- en schijfremmen, voeringen, remblokken, cilinders, veren, wangen.

Koppeling:

Koppelingsvoeringen, koppelingsdrukplaat en koppelingsonderdelen in het algemeen.

Transmissie:

Automatische schakeling, planetendrager, oliepomp, rembanden, koppelingen, tandwielen.

Montage en reparatie:

Carburateur, benzinepomp, motoronderdelen, elektrische installaties zoals regelaars, dynamo's en startmotoren. Verwijdert ook olie- en vetvlekken uit vloerbedekkingen, stoffen en bekledingen.

Gebruik



Vervuilde delen inspuiten en laten aflopen. Indien nodig de onderdelen droogblazen met perslucht.

Product kan lak en kunststof onderdelen aantasten. Controleer voor gebruik de materiaalcompatibiliteit op een onopvallende plek.

Aanwijzing: De reiniger verdampt veel langzamer door het vlampunt boven 60 °C. Verwijder grotere hoeveelheden product op het oppervlak van de te reinigen onderdelen voor het drogen.

Verpakking

500 ml Spsuitbus 3389
D-GB-I-E-P

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