

PTFE-poederspray

Beschrijving

PTFE-poederspray is een vetvrij glij- en scheidingsmiddel op basis van PTFE (teflon c.q. polytetrafluorethyleen). Met zijn langdurige smering is dit product universeel inzetbaar, met name bij werkzaamheden waarbij olie- of siliconehoudende middelen de nabehandeling, bijvoorbeeld spuiten, storen of om andere redenen niet toegepast kunnen worden.

Eigenschappen

- licht te verwerken
- vrij van siliconen
- smaakloos
- gering wrijvingscoëfficiënt
- hoge chemische bestendigheid
- verhelpt piepen
- geschikt voor onderhoud, bescherming en isolatie
- uitstekende temperatuurbestendigheid

Technische gegevens

Kleur / uiterlijk	weiß / white
Basis	PTFE
Dichtheid	0,58 g/ml
Gebruikstemperatuurgebied	-40 bis +250 / -40 to +250 °C
Drijfgas	Propan, Butan / propane, butane
Vlampunt	-60 °C
Vorm	flüssig / liquid
Geur	charakteristisch / characteristic

Toepassings-Gebieden

PTFE-poederspray is een glijmiddel voor vrijwel elk materiaal. In de autotechniek is het optimaal voor het smeren van gordelmechanismen, geleiders zoals bijv. aan stoelen. Het kan ook als glij- en scheidingsmiddel worden gebruikt om allerlei soorten geluiden zoals bij bekledingen of stoelen te verhelpen. In de industrie, met name in de textiel- en houtverwerkende, bij lagers, glijrails, rollen, kettingen en schroefdraden. Universeel inzetbaar in het huishouden. Zeer geschikt als scheidingsmiddel in de kunststofverwerking.

Gebruik

PTFE-poederspray dun en gelijkmatig op het schone en vetvrije oppervlak spuiten. Als u een dikkere laag wenst, moet u de laatst aangebrachte laag eerst laten drogen. Na gebruik spuitventiel vrij spuiten (bus met spuitkop omlaag houden), tot er alleen nog drijf-

gas uit komt.

Verpakking

400 ml Spuitbus	3076
	D-GB-I-E-P
400 ml Spuitbus	2871
	GB-DK-FIN-N-S



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