

Produktinformatie

Pro-Line Siliconenspray

PI 21/03/09/2020



Beschrijving

Mineraalolie- en vetvrij separatie-, glij-, en beschermmiddel op siliconenbasis. Geschikt voor binnen- en buitentoeepassingen. Beschermt, smeert, verzorgt en isoleert. Maakt geen vlekken. Werkt antistatisch. Elimineert piepen, kraken en zwaar lopen. Biedt langdurige bescherming tegen slijtage. Veelzijdig te gebruiken, vooral in werkgebieden waar olie of vet houdende smeermiddelen ongewenst zijn of de daarop volgende nabewerking storen.

Eigenschappen

- geïmpregneerd
- uitstekend scheidingsmiddel bij lassen in een beschermend gas
- geïsoleerd
- verhelpt piepen
- aangenaam geurtje
- schone toepassing
- bescherming en verzorging van alle kunststoffen

Technische gegevens

Basis	Siliconöl, Spezialbenzin / silicone oil, special petrol
Drijfgas	Propan, Butan / propane, butane
Kleur / uiterlijk	farblos / colourless
Vorm	aerosol, flüssig / aerosol, liquid
Geur	charakteristisch / characteristic

Toepassings-Gebieden

Bereik Automotive: kunststof onderdelen zoals bumpers, koelergrilles, spoilers, beschermende strips, vinyltaken van auto's enz. krijgen een hoge glans en worden niet bros. Rubberen onderdelen zoals deuren en motorkaprubbers, rubber buffers, bumpers, radiatorlangen, enz. worden onderhouden, worden niet bros en bevriezen en kleven niet. Zorgt voor soepel lopend schuifdak en stoelrails, rollen van de veiligheidsgordels, enz. Voorkomt piepende en krakende geluiden tussen verschillende materialen, bijv. metaal/plastic enz.

Bereik industrie: Dient als montagehulp, bijv. bij slangaansluitingen en afdichtingen. Beschermt elektrische contacten tegen vocht. Voor smeerplaatsen, die een smeermiddel zonder minerale olie vereisen. Voorkomt piepende en krakende geluiden tussen verschillende materialen bijv. bij metaal/kunststof enz. Geschikt als scheidingsmiddel bij het MIG/MAG-las-sen. Voor het smeren van transportbanden, als mon-



tagehulp bij de productie (rubber- en kunststofcomponenten), voor het smeren van beweegbare kunststofonderdelen aan machines, voor het smeren van kunststof tandwielen en voor het onderhoud van munten- en verkoopautomaten.

Gebruik

Te behandelende componenten dun en gelijkmatig inspuiten. De behandeling eventueel herhalen. Niet in de buurt van plaatsen waar geveerd wordt verwerken. Niet op levensmiddelen en op machinedelen spuiten, die in direct contact met levensmiddelen komen. Door de uitklapbare spuitlans is zeer nauwkeurig opspuiten gegarandeerd. Wanneer de spuitlans is ingeklapt, vindt oppervlaktespuiten plaats. Spuit ook boven het hoofd.

Verpakking

400 ml Spuitbus	20677
	D-NL-F-GR-RUS

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