



# SILICONE SPRAY

Smeermiddel en lossingsmiddel voor gietvormen – Ideaal voor kunststof

## PRODUCTBESCHRIJVING

Siliconenolie voor het smeren, lossingsmiddel voor de gietmallen van rubber en plastic delen en anti-hechtmiddel.

## VOORDELEN

- Geeft geen vlekken of kringen en laat geen kleverige resten achter. Hecht niet;
- Droogt snel, laat geen vette of olieachtige film achter;
- Antistatisch;
- Versnelt snijden en naaien, vergemakkelijkt de doorstroom van de stof;
- Heeft een uitstekend waterafstotend vermogen;
- Maakt synthetische oppervlakken weer als nieuw;
- EDF-gecertificeerde versie beschikbaar – **PMUC 19-208**.

## TOEPASSING

- **Algemeen:** smering van metaal/metaal, metaal/plastic, hout/metaal, rubber etc.;
- **Kunststofproductie:** lossingsmiddel voor gietvormen, smeermiddel, thermo-lassen (plastic);
- **Drukkerijen;** Smering van guillotinetafel en -mes. Stopt piepen, vastlopen en hechten aan machines.
- **Textielindustrie:** bewerking van leder en hout, smering van metaal/metaal, metaal/kunststof, hout/metaal, smering van ritssluitingen, messen van snijmachines, deurdichtingen, elektrische bescherming, etc.

## KARAKTERISTIEKEN

Voorkomen .....	heldere, kleurloze vloeistof
Geur .....	gering
Di-elektrische weerstand.....	14 kV/mm
Gebruikstemperatuur .....	-50°C tot +200°C
Vlampunt: .....	>60°C
Opslagcondities .....	in gesloten verpakking bewaren
Houdbaarheid .....	24 maanden

## GEBRUIKSAANWIJZING

---

In een gelijkmatige laag opspuiten op de te behandelen delen, die droog en schoon dienen te zijn. Indien nodig herhalen. Zorg ervoor dat te behandelen elektrische onderdelen niet onder spanning staan.  
Niet te gebruiken voorafgaande aan verf- of lijmoperaties.

## VERPAKKING

---

Aerosol 650 ml	Ref. 4803A4	x 12
<b>PMUC</b> – aerosol 650 ml	Ref. 6803A4	x 12

## VEILIGHEIDSINFORMATIE

---

Raadpleeg voor gebruik het veiligheidsinformatieblad.