



# PTFE SPRAY

HOOGWAARDIG, MULTIFUNCTIONEEL SMEERMIDDEL OP BASIS VAN P.T.F.E.



## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof:	Minerale olie met PTFE
Kleur:	Transparant
Minimale temperatuurbestendigheid:	-50 °C
Maximale temperatuurbestendigheid:	200 °C
Viscositeit:	Vloeibaar

## OPSLAGCONDITIES

Minimaal 36 maanden.

Verpakking goed gesloten opslaan op een droge, koele en vorstvrije plaats.

## PRODUCTOMSCHRIJVING

Hoogwaardig, multifunctioneel smeermiddel op basis van P.T.F.E.

## TOEPASSINGSGEBIED

Voor het smeren van metalen en kunststoffen die onder langdurige en hoge belasting staan zoals o.a. machines, scharnieren, gereedschap, kettingen, derailleurs, rollagers en katrollen. Te gebruiken in o.a. werkplaats, huis, garage, caravan, auto, boot.

## EIGENSCHAPPEN

- Siliconenvrij
- Vochtwerend
- Tast kunststoffen en rubbers niet aan
- Met extra precisie-spuitslang
- In alle standen te gebruiken

## VOORBEREIDING

**Voorbehandeling oppervlakken:** Ondergrond goed reinigen, ontvetten en drogen.

## VERWERKING

### Gebruiksaanwijzing:

Goed schudden voor gebruik.

Oppervlak(ken) gelijkmatig insprayen op ca. 10-20 cm afstand.

**Vlekken/resten:** Vlekken verwijderen met Griffon Primor of ontvetter.

**Aandachtspunten:** Gebruik de in de dop geïntegreerde extra spuitslang voor een optimale dosering.

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid aan materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.