



## Overzicht

# IBS-PTFE-Spray

Productnummer: 2050250



Nonfood Compounds  
Program Listed (H1)  
(Registration 144365)





## Beschrijving

### Voordelen

- **Vermindert slijtage:** De PTFE-bevattende olieformule vormt een duurzame PTFE-coating die wrijving en slijtage op de gesmeerde onderdelen effectief vermindert.
- **Langdurige smering:** Dankzij de hoogwaardige eigenschappen zorgt de olie voor langdurige smering.
- **Antikleefeffect:** De antikleefspray is water-, vuil- en stofafstotend en voorkomt zo de aanhechting van verontreinigingen.
- **Corrosiebescherming:** Vochtafvoerend en beschermt de gesmeerde onderdelen effectief tegen corrosie.
- **Goedkeuring voor voedingsmiddelen:** Gecertificeerd volgens de NSF-H1 norm, kan deze multifunctionele olie ook worden gebruikt in de voedingsmiddelenindustrie, bijvoorbeeld voor de smering van kettingen, tandwielen en transportbanden in productiefabrieken.
- **Hoge drukbestendigheid:** Geschikt voor zware toepassingen en biedt een zeer hoge drukbestendigheid.
- **Breed temperatuurbereik:** Met een temperatuurbestendigheid van -40 °C tot 220 °C is deze kleefgel geschikt voor een breed temperatuurbereik.

### Toepassingsgebieden

De multifunctionele olie PTFE spray van IBS wordt gebruikt in tal van industriële en commerciële sectoren:

- Smering van kettingen en tandwielen: Voor optimale prestaties en slijtagevermindering van aandrijfcomponenten.
- Tand- en draadstangen: Vergemakkelijkt het insteken en voorkomt dat vuil en stof blijven kleven.
- Katrollen en bowdenkabels: Vermindert wrijving en slijtage, verlengt de levensduur.
- Stalen kabels: Beschermt tegen corrosie en voorkomt dat vuil en stof blijven kleven.
- Bowdenkabels: Vermindert wrijving en slijtage voor een soepele werking.

## Productinformatie

<b>Drijfgas:</b>	Propaan/butaan
<b>Drukbestendig:</b>	Ja
<b>Etikettering:</b>	GHS02
<b>Temperatuurbereik:</b>	-40° tot 220° C