

WE CONNECT



DRYLUBE PTFE

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE



Eigenschappen

- Droog smeermiddel
- Siliconenvrij
- Perfect geschikt voor transportbanden, machineonderdelen, etc.
- Ideaal wanneer het aantrekken van stof moet worden gemeden
NSF geregistreerd in de categorie "H2"

Omschrijving

Dry Lube PTFE is een sneldrogend, siliconenvrij droogsmeermiddel. Het product is samengesteld op basis van een kleurloos en wasachtig PTFE, waardoor een hoogwaardige smering wordt verkregen.

De Dry Lube PTFE laat na het uitdampen van het oplosmiddel een vrijwel onzichtbare en volledig droge glijlaklaag achter.

Productinformatie

Artikelnummer	502472 (Kleurloos)
Verpakking	Aerosol 500 ML
Verpakkingseenheid	Per Doos (12 Stuks)

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE

Technische informatie

Basis	PTFE
Dichtheid	604 kg/m ³
Temperatuurbestendigheid	-55°C tot +265°C
Verwerkingstemperatuur	-15°C tot +35°C

Praktische informatie

Applicatie

Bus voor gebruik goed schudden (2 min). Product rechtstreeks op de te behandelen ondergrond spuiten (spuitafstand 15-30 cm). Afhankelijk van de smeerbehoefte kan het product in meerdere dunne lagen aangebracht worden.

Behandeling ondergrond

De ondergrond dient schoon, droog en vetvrij te zijn. Ondergrond reinigen met UniSolve Spray of Parts Cleaner.

Reiniging materialen

Parts Cleaner.

Reiniging handen

Power & Care Soap of Apply Soap NF.

Houdbaarheid

Ongeveer 12 maanden houdbaar mits goed afgesloten en in originele verpakking op een droge plaats, tussen +15°C en +25°C.

Tests

NSF geregistreerd in de categorie "H2". Registratienummer: 151861.