

WE CONNECT



UNIGREASE MP LS

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE



Eigenschappen

- Hoge drukkbestendigheid (tot 260 KG)
- Smeert ook onder water
- Goed toepasbaar in situaties waar schokbelastingen en/of trillingen voorkomen
- Is ook geschikt voor automatische smeersystemen
- Speciale Lube Shuttle verpakking

Omschrijving

UniGrease MP LS is een zeer hoogwaardig en multifunctioneel vet, waarmee een duurzame smering gegarandeerd wordt. Het vet is vrij van zware metalen en rijk aan ingrediënten die een zware druk (EP) weerstand realiseren. Tevens is UniGrease MP LS corrosiewerend, vochtverdringend, conserverend en slijtagewerend. Door de toepassing van UniGrease MP LS wordt de levensduur van de gesmeerde onderdelen aanzienlijk verlengt.

Productinformatie

Artikelnummer	800027 (Bruin)
Verpakking	Lube Shuttle 400 GR
Verpakkingseenheid	Per Doos (12 Stuks)

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE

Technische informatie

Basis	Lithiumcomplex
Dichtheid	950 kg/m ³
Consistentie	Vloeibaar
Viscositeit	2 (NLGI)
Vastestof gehalte	100%
Druppelpunt	+190°C
Waterbestendigheid	Uitstekend
Drukbestendigheid	260 KG (IP 239)
Temperatuurbestendigheid	-30°C tot +130°C
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +35°C

Praktische informatie

Applicatie

Rechtstreeks in het speciale Lube Shuttle pistool draaien. Voor optimaal gebruik de delen en ondergronden ontvetten.

Behandeling ondergrond

De ondergrond dient schoon, droog en vetvrij te zijn. Tevens dient de ondergrond vrij van corrosie te zijn. Ondergrond reinigen met UniSolve Spray of Parts Cleaner.

Reiniging materialen

UniSolve Spray of Parts Cleaner.

Reiniging handen

Power & Care Soap of Apply Soap NF.

Houdbaarheid

Ongeveer 24 maanden houdbaar mits goed afgesloten en in originele verpakking op een droge plaats, tussen +15°C en +25°C.