

## Product Informatie 07.10.09

19-07-2019

### MoS2 Grease EP 2

#### Beschrijving

MoS2 Grease EP 2 is een multipurpose vet gebaseerd op goed geraffineerde basisoliën met een lithiumzeep als verdikkingsmiddel, waaraan Molybdeendisulfide (3%) en andere additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Sterke hechting aan metaal
- Zeer goede grenssmering
- Uitstekende waterverdringing
- Zeer goede stabiliteit
- Goede anti-corrosie en anti-slijtage werking
- Lage wrijvingscoëfficiënt
- Bestand tegen hoge drukken

#### Toepassing

MoS2 Grease EP 2 kan worden gebruikt voor de smering van zwaar belaste draaipunten en schotels van opleggers, die onder schokkende en plotselinge overbelastingen dienst doen. Dit vet is tevens geschikt voor die smeerpunten, die moeilijk bereikbaar zijn.

#### Specificaties

NLGI 2

DIN 51 502, KPF 2 K-30

#### Typische standaardanalyses

|  |         |
|--|---------|
| N.L.G.I. klasse                                  | 2       |
| Penetratie (gekarnd), 0,1 mm                     | 280     |
| Druppelpunt, °C                                  | 185     |
| Temperatuur bereik, °C                           | -30/130 |
| Basisolie Viscositeit, 40 °C, mm <sup>2</sup> /s | 195,00  |
| 4-ball welding load, N                           | 3200    |

#### Beschikbare verpakkingen



03006  
400 g patroon



34074  
600 g pot



03307  
5 kg bus



38035  
18 kg pail



13107  
50 kg drum



13207  
180 kg vat

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.