

MOTIP Industrial Chain Grease

Ord.-no.: 090205, 290205

Technisch informatieblad



Smeer kettingaangedreven transmissies die worden blootgesteld aan zware belastingen met MOTIP Industrieel Kettingvet. Industrieel Kettingvet kan als olie worden verwerkt, met de eigenschappen van vet.

Kwaliteit en kenmerken

- Te verwerken als olie, met de eigenschappen van vet
- Uitstekende mechanische en thermische stabiliteit
- Voorkomt slijtage en kleeft niet
- Dilatant
- Waterafstotend
- Goede hechting
- Bestand tegen weersinvloeden
- Gerichte sproeitraal
- Bestand tegen zwakke zuren en basen

Fysische en chemische eigenschappen

- Base: Synthetische olie
- Kleurnaam:
 - ◊ geen kleur
 - ◊ transparant
- Geur: Karakteristiek
- Ondergronden: Kettingen, Ketting aangedreven transmissies (die aan extreem hoge belasting onderhevig zijn), Transportbanden
- Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Smit snelheid: 2,9
- Dampdruk: 3500/20 bar
- Dichtheid: 0,844 g/ml
- Opslagstabiliteit: 10 y
- Inhoud:
 - ◊ 500 ML
 - ◊ 200 ML

How to use

- Lees voor gebruik zorgvuldig de aanwijzingen op de verpakking en handel dienovereenkomstig.
- De spuitbus moet op kamertemperatuur zijn
- Beste verwerkingstemperatuur 10 tot 25°C.
- Schud de spuitbus voor gebruik.
- Breng industrieel kettingvet aan in een dunne laag.
- Tijdens de eerste stromingsfase, wanneer de spray echt door de behandelde ketting kan dringen, heeft de spray een schuimend effect.
- Optimale smering wordt verkregen na verdamping van het oplosmiddel.

Milieuvriendelijkheid:

European Aerosols streeft naar formuleringen die vrij zijn van gelimiteerde of kritische ingrediënten en wil daarbij de best mogelijke performance bereiken. De doppen en verpakkingen zijn gemaakt uit recyclebare materialen.

Afval:

Lege spuitbussen kunt je weggooien bij het gewone huisvuil. Ze zijn niet schadelijk voor het milieu. Er zijn geen speciale voorschriften voor het omgaan met gebruikte lege spuitbussen. Let er wel op dat je er nooit een gat in mag prikken en druk ze ook niet plat. Je kunt een plastic dop apart weggooien, bij het PMD-afval.

Etikettering:

Alle European Aerosols producten voldoen aan de geldende regelgeving voor etikettering, conform de aerosolrichtlijn, 75/324/EEG, en CLP (EU-GHS) betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, 1272/2008/EG. De veiligheidsinformatiebladen voldoen aan REACH 1907/2006/EG, artikel 31, Annex II.

Voor verdere vragen kunt u contact opnemen met customer service via +31 (0) 561 69 44 00. Customer service is bereikbaar op werkdagen van 9.00 uur tot 17.00 uur.

Per Juni 10, 2022 – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.

