

KETTINGSMEERMIDDEL HOGE TEMPERATUUR VOEDINGSKwaliteit

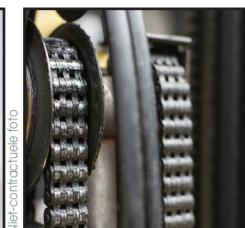


OLEOLUB CHAIN AA

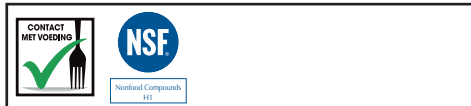
OPLOSMIDDELEN,
SMEERMIDDELEN EN
DIËLEKTRICA

ACTIE

- Smeren
- Beschermen



Met-contractione foto



INNOVATIE:

- Olie op basis van ester, bestand tegen hoge temperaturen.
- Zeer polair: versterkte hechting op gesmeerde onderdelen.
- Vermindering van de vorming van afzettingen dankzij de thermische stabiliteit.
- Compatibel met smeermiddelen op basis van petroleum.

VEILIG:

- Verlengt de levensduur van mechanismen en laat toe het energieverbruik te verlagen.
- Tête Cobra laat een precieze toepassing toe dankzij de verstuurder die met de kop naar beneden kan worden gebruikt voor moeilijk bereikbare plekken.

TIP:

- Geschikt voor het smeren van alle types kettingen: overbrengingen, hantering en heffen; op transportbanden, open mechanismen, tandwielkasten, tandwiel aandrijvingen, glijders, scharnieren.
- Ideaal voor voedingsmiddelenindustrie (conservenfabrieken, bottelarijen, transformatie, enz.) en voor alle toepassingen bij hoge temperaturen: verven, ovens.

VERPAKKINGEN:



Spuitbus
500 mL

GEbruIKSAANWIJZING:

- Vóór het aanbrengen de te smeren onderdelen stofvrij maken, reinigen en ontvetten.
- Verstuiwen vanop ongeveer 20 cm.
- Laten inwerken.
- Het overschot aan smeermiddel afwrijven met een PROFIBRE of een propere doek.

KENMERKEN:

- Aspect: witachtige viskeuze vloeistof.
- Basisolie: ester.
- Kinematische viscositeit: 153,2 mm²/s bij 40°C (NF T 60-100).
- Temperatuurbestendigheid: -20°C tot +225°C (piektemp. 275-300°C).

BIJ DIT PRODUCT STELT IPC VOOR:

- GAMME PROSOLV ■ PROFIBRE ■ GRAISSLUB ACA AA 2 ■ OLEOLUB CHAIN MULTI

NIEUW PRODUCT

03/23