

SMEERMIDDEL VOOR HYDRAULISCHE EN PNEUMATISCHE TOEPASSINGEN

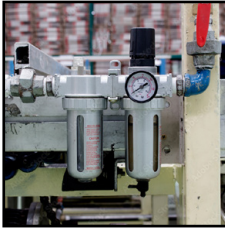


OLEOLUB 32 HPN

OPLOSMIDDELEN,
SMEERMIDDELEN EN
DIËLEKTRICA

ACTIE

- Smeren



INNOVATIE:

- Eén olie voor twee toepassingen: pneumatiek en hydrauliek.
- Witte codex-olie die onder zeer hoge temperaturen en druk gebruikt kan worden.
- Verkrijgbaar in een bag in box om het gebruik van verpakkingen te beperken.

VEILIG:

- Ongevoelig voor schuifspanning = constante kwaliteit van de gebruikte vloeistof.
- Verbeterde bescherming tegen oxidatie, verbeterde anti-schuim en anti-slijtage-eigenschappen.
- Voorkomt condensatieproblemen in het lucht-netwerk.
- Geurloos, smaakloos, neutraal voor afdichtingen.

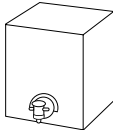
TIP:

- Geschikt voor het smeren van een regulerend en smerend filter (RSF), hydraulische besturingen (type HM) en landbouwmateriaal.
- Ideaal voor alle industriële toepassingen, openbare werken, hijswerk, agro-voedselverwerking en de industrie.

VERPAKKINGEN:



Bus
5 L



Bag-in-box
20 L

GEBRUIKSAANWIJZING:

- Vóór het aanbrengen de te smeren onderdelen stofvrij maken, reinigen en ontvetten.
- Het product aanbrengen.
- Laten inwerken.

KENMERKEN:

- Aspect: doorzichtige stroperige vloeistof.
- Basisolie: witte codex-olie.
- Kinematische viscositeit: 32,4 mm²/s bij 40°C (NF T 60-100).
- Viscositeitsindex: 106 (NF T 60-136).
- Temperatuurbestendigheid: 0 tot + 110°C.
- Voldoet aan de normen ISO 6743/4 en NFE 48603 (HM-categorie) en DIN 51524 deel 2, HLP-categorie.

BIJ DIT PRODUCT STELT IPC VOOR:

- GAMME OLEOLUB ■ GAMME GRAISSLUB ■ PROSOLV SURE ■ PROSOLV MULTI AA

NIEUW PRODUCT