

HOOGWAARDIG VET BESTAND TEGEN BELASTINGEN EN WATER



GRAISLUB CASX 1/2

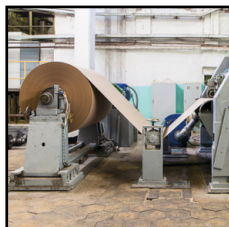
OPLOSMIDDELEN, SMEER-
MIDDELEN EN DIËLEKTRICA

ACTIE

- Losmaken
- Smeren



Watercontractuele foto



INNOVATIE:

- Polyvalent vet graad 1/2: compatibel met smeersystemen van graad en graad 2.
- Zeep met calciumsulfaatcomplex die een uitstekende weerstand tegen belastingen en water biedt.
- Uitstekende aanhechting om de penetratie van stof en vuil te voorkomen.

VEILIG:

- Anti-corrosiebescherming.
- Bestand tegen schokken en trillingen.

TIP:

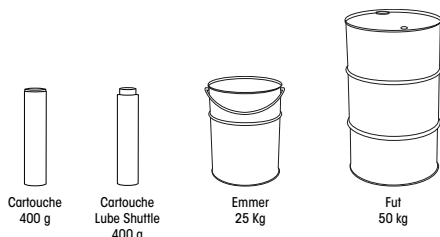
- Geschikt voor industrie, zeevaart, openbare werken, transport, landbouw, automobiel, energie, enz.
- Aanbevolen voor alle soorten machines voor het invetten en smeren van kogellagers, lagers onderhevig aan trillingen en zware belastingen, op voertuigen, tractoren, bouw- en industriële machines, ventilatoren, compressoren, pompen, werktuigmachines, enz.



GEBRUIKSAANWIJZING:

- Verwijder het oude vet en reinig de te smeren onderdelen.
- Toepassen met de hand, borstel of met behulp van een vetpomp.

VERPAKKINGEN:



Cartouche
400 g

Cartouche
Lube Shuttle
400 g

Emmer
25 Kg

Fut
50 kg

KENMERKEN:

- Aspect: vloeibare pasta/gel - Halfvast.
- Kleur: donker oranje.
- Verdikkingsmiddel: calciumsulfaatcomplex.
- Basisolie: minerale olie.
- NLGI-classificatie: 1,5 (1/2).
- Temperatuurbereik: -20°C tot +140°C (piektemperatuur + 180°C).
- Viscositeit basisolie: 390 mm²/s (bij 40°C ASTM D 7152).
- Weerstand tegen wegspoelen door water < 10% (bij 79°C ISO 11009).
- Lasbelasting: 660 kg (vierkogeltest DIN 51350:4).
- NDm-factor: 400 000 - 500 000.

BIJ DIT PRODUCT STELT IPC VOOR:

- GAMME PROSOLV
- POMPE A GRAISSE LUBE SHUTTLE

IR:

01/24