

TECHNISCHE GEGEVENS

TI 7901

ANTI-SEIZE/GRIPPAGE Smeermiddel tegen Vastlopen bij Hoge Temperaturen en Drukken

BESCHRIJVING:

ANTI-SEIZE/GRIPPAGE is een zachte, koperkleurige pasta op basis van microscopisch koperpoeder en synergetische anti-oxidatie-, corrosiewerende en slijtageremmende additieven in suspensie in een stabiele olie van de beste kwaliteit.

DOEL:

ANTI-SEIZE/GRIPPAGE is een op koper gebaseerd doeltreffend middel tegen vastzittende delen, doordat het metaal-metaal contact, vastlopen en wrijvingscorrosie voorkomt.

INSTRUCTIES:

De te behandelen oppervlakken moeten zuiver, droog en vrij van vet zijn. Schudt de bus tot de bal heen en weer rolt gedurende tenminste 30 seconden. Houdt de bus verticaal 20 tot 30 cm van het oppervlak. Spuit met korte gelijkmatige bewegingen. Na gebruik, houdt de bus omgekeert en spuit tot alleen drijfgas uit de spuitkop komt.

GEBRUIKERS:

ANTI-SEIZE/GRIPPAGE is een doeltreffend smeermiddel tegen vastlopen van: bouten, moeren, pennen, wielschroeven, schroefdraadverbindingen op hydraulische apparatuur, flenzen, flensdichtingen, remgeleidingen, pijplijnverbindingen, loopbussen, appendages, schroefdraadverbindingen van uitlaten, remafstellers, ontstekingsbougies, glijbussen, spieën, perspassingen.

VOORDELEN:

- 1) Smeert tot 300°C en voorkomt vastvreten tot 1100°C.
- 2) Vermindert wrijving en slijtage, zelfs wanneer de basisolie reeds verdampt is.
- 3) Zorgt voor een makkelijke demontage van delen met schroefdraad, pakkingen en flenzen, zelfs na lange gebruiksperiodes.
- 4) De tussenfilm zorgt ervoor dat schroefdraadverbindingen makkelijk loskomen.
- 5) Het product in spuitbus bevat geen gechloreerde oplosmiddelen en werkt met koolwaterstof als drijfgas.
- 6) Verkrijgbaar in bulk of spuitbus verpakking.

VOORZORGEN:

Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50°C. Op een koele, droge, goed geventileerde plaats bewaren. Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken. Spuitbussen ook na gebruik niet doorboren of verbranden. Niet spuiten in de richting van een vlam of gloeiend voorwerp. Het inademen van spuitnevel of damp vermijden. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Als de stof in de ogen komt of op de huid, onmiddellijk met veel water uitspoelen. Bij inslikken niet laten braken vanwege het risico van inademing in de longen. Als u vermoedt dat dit gebeurd is, onmiddellijk een arts raadplegen.
Lees het veiligheidsinformatieblad.

SPECIFICATIES:

Vorm Homogeen en koperkleurig
Vlampunt van spuitbus <0°C
Vlampunt (droge film) >200°C
Vierkogeltest (DIN 51350) 0,5 mm
Conformiteit MIL-PRF-907F