



TT-118 Clear Lube-S

SYNTEISK, TRANSPARENT SMØREMIDDEL MED MEGET LANG VIRKETID

- ✓ Ekstrem vedhæftning.
- ✓ Bevarer viskositeten ved temperaturer mellem -45°C og +250°C.
- ✓ Ideel til vanskelige anvendelsesområder.

Tekniske info

- Basis: acrylat-copolymerer = neutral olie.
- Opløsningsmiddel: alifatiske hydrocarboner med en lille andel aromater.
- Additiver: PTFE.
- Opløselighed i vand: opløselig.
- Udseende: flydende.
- Duft: karakteristisk.
- Viskositet mPa.s 20°C: 1300
- Damptryk 20°C Pa: 19000.
- Vægtfylde/ 20°C: 0.750.
- Selvantændelse: 365°C.
- Flammepunkt: < -20°C.
- Kogepunkt/kogeområde °C: 60 - 300.
- Temperaturresistens: -45°C til +250°C.
- Opbevaring: 36 måneder, tørt, køligt og frostsikkert.
- Sikkerhedsforanstaltninger: se sikkerhedsdatabladet.

Emballage

TT-118 Clear Lube-S - spraydåse 400ml

214002118

Produkt

Karakteristika

- Smøremiddel med PTFE for at øge levetiden og reducere glidemodstanden selv under de mest ekstreme forhold.
- Bevarer sine gode smøre- og beskyttelsesegenskaber ved konstant kontakt med vand og lette syrer og bevarer sin viskositet selv ved høje temperaturer. Takket være sin indtrængningskapacitet og optimale vedhæftning modstår Clear Lube-S højtryksrensning og reducerer kædens friktion og slid og forlænger kædens levetid op til 10 gange.
- Kan anvendes sikkert på gummi og plast.

Anvendelsesområder

- Langtidssmøring og beskyttelse af gearhjul, koblinger, kabler, føringer, kuglelejer, hængsler, glidestænger, o-ringskæder, o.s.v.
- Clear Lube-S er modstandsdygtig over for damp, de fleste syrer, kemikalier, friktion og vejrforhold.

Anvendelse

- Omrystes godt før brug.
- Sprøjtes på et rent underlag.
- Anvend forlængerrøret til vanskeligt tilgængelige steder.
- Lad det fordampe, før mekanismen startes.