

Produktinformation 08.10.26

28-04-2024

Perlus FG 68

Beskrivelse

Perlus FG 68 er en førsteklasses hydraulikolie til medicinal- og fødevarerindustrien. Produktet er baseret på en blanding af særligt udvalgte, fødevarerikre, hvide baseolier og avancerede additiver. Perlus FG 68 har derfor følgende egenskaber:

- Enestående modstandsdygtighed over for slitage
- Effektiv over for rust og korrosion
- Fremragende oxideringsstabilitet
- Godt demulgeringsmiddel
- God luftudledning og modstandsdygtighed over for skumning
- Påvirker ikke syntetiske forseglinger
- Ikke-toksisk

Anvendelse

Perlus FG 68 er en hydraulikolie, der er blevet godkendt til brug inden for medicinal- og fødevarerindustrien. Produktet er H1-registreret og er derfor ideelt til situationer, hvor utilsigtet kontakt med fødevarer kan forekomme.

Specifikationer

ISO 6743/4 HM/HV

DIN 51524/2 HLP

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,870
Viskositet 40 °C, mm ² /s	68,00
Viskositet 100 °C, mm ² /s	9,00
Viskositetsindeks	106
Antændelsestemperatur COC, °C	250
Flydepunkt, °C	-20

Tilgængelige emballeringer



35350

20 L can

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller uønsketigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.