

## Produktinformation 08.60.14

03-05-2024

### Carsinus SS 68

#### Beskrivelse

Carsinus SS 68 er en førsteklasses klæbeolie baseret på særligt udvalgte opløsningsmiddelsraffinerede baseolier med et naturligt højt viskositetsindeks, som er suppleret med klæbeadditiver for at opnå følgende egenskaber:

- Gode klæbeegenskaber
- Enestående modstandsdygtighed over for slitage
- Fremragende rust- og korrosionsbeskyttelse
- Fremragende oxideringsstabilitet
- Fremragende demulgeringsmiddel
- Fremragende luftudledning og modstandsdygtighed over for skumning
- Påvirker ikke syntetiske forseglinger
- Et lavt hældepunkt

#### Anvendelse

Carsinus SS 68 er egnet til generel mekanisk smøring, der kræver ikke-dryppende olie. Carsinus SS 68 er også egnet til smøring af lodrette styrespor og gearkasser og lejer, som udsættes for let belastning.

#### Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,887
Viskositet 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	70,60
Viskositet 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	9,49
Viskositetsindeks	113
Antændelsestemperatur COC, °C	215
Flydepunkt, °C	-24

#### Tilgængelige emballeringer



57002  
20-l's spand



12115  
60-l's tønde

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 unøjagtigheder 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.