

Product Informatie 08.60.15

20-04-2024

Carsinus SS 220

Beschrijving

Carsinus SS 220 is een hoogwaardige hechtingsolie, gebaseerd op speciaal geselecteerde, solvent geraffineerde basisoliën met een natuurlijk hoge viscositeitsindex. Hechtingsadditieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Goede hechtende eigenschappen
- Uitstekende anti-slijtage eigenschappen
- Zeer goede anti-roest- en anti-corrosiewerking
- Zeer goede oxidatiestabiliteit
- Zeer goed demulgerend vermogen
- Zeer goed antischuim- en luchtafscheidend vermogen
- Neutraal ten opzichte van kunststofafdichtingen
- Laag stolpunt

Toepassing

Carsinus SS 220 is geschikt voor algemene machinesmering waarbij een non-drip olie voorgeschreven wordt. Tevens is het geschikt voor de smering van verticale geleidingen en licht belaste tandwieloverbrengingen.

Typische standaardanalyses

| | |
|--|--------|
| Dichtheid bij 15 °C, kg/l | 0,893 |
| Viscositeit 40 °C, mm ² /s | 220,00 |
| Viscositeit 100 °C, mm ² /s | 19,00 |
| Viscositeitsindex | 98 |
| Vlampunt COC, °C | 255 |
| Vloei punt, °C | -15 |

Beschikbare verpakkingen



57003
20 L pail



12116
60 L drum

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.