

## Product Informatie 08.60.14

17-05-2025

### Carsinus SS 68

#### Beschrijving

Carsinus SS 68 is een hoogwaardige hechtingsolie, gebaseerd op speciaal geselecteerde solvent geraffineerde basisoliën, met een natuurlijk hoge viscositeitsindex, waaraan 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 68 is geschikt voor algemene machine smering waarbij een non-drip olie voorgeschreven wordt. Tevens is Carsinus SS 68 geschikt voor de smering van verticale geleidingen en licht belaste tandwieloverbrengingen.

#### Specificaties

ISO 6743-1 AC

#### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,887
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	70,60
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	9,49
Viscositeitsindex	113
Vlampunt COC, °C	215
Vloeipunt, °C	-24

#### Beschikbare verpakkingen



57002  
20 L pail



37975  
20 L can



12115  
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.