

**Beschrijving**

Voor de smering van zuigercompressoren en voor de druppelsmering van schottencompressoren. Bestand tegen hoge temperaturen. Dankzij de hoge kwaliteit zijn langere verversingsintervallen realistisch.

**Toepassing**

-

**Gebruiksaanwijzing**

-

**Prestatieniveau**

DIN 51506 VDL

DIN 51.352

**Typische standaardanalyses**

Dichtheid bij 15 °C, g/ml	0.891
Kinematische viscositeit bij 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	96
Kinematische viscositeit bij 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	10.9
Viscositeitsindex	97
A.N. (colorimetrisch), mg KOH/g	0.08
Stolpunt, °C	-18
Vlampunt COC, °C	277

Publicatiedatum: 22-1-2016

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. Een actueel veiligheidsinformatieblad voor dit product is via onze website te downloaden.