

Product Informatie 06.30.30

19-04-2024

Kroon-Oil Viscor NF

Beschrijving

Viscor New Formula is een kalibratievloeistof die gebruikt wordt voor het afstellen van brandstofpompen en injectoren van dieselmotoren. Naast een zeer constante en nauwkeurige dichtheid en viscositeit, bevat Viscor NF een uitgekiend additievenpakket waardoor het de volgende eigenschappen heeft:

- Binnen nauwkeurig voorgeschreven waarden afstellen waardoor het mogelijk is het dieselinspuitsysteem op een reproduceerbare manier af te stellen
- Zeer goede anti-corrosie eigenschappen: pompen en injectoren kunt u na het afstellen zonder meer in het magazijn opslaan
- Viscor NF beschermt onderdelen tegen roest en corrosie.
- Brandstofbesparing
- Betere uitlaatgasemissie: door een goede afstelling is een betere verbranding mogelijk waardoor het milieu wordt ontzien

Toepassing

Viscor NF is een kalibratievloeistof die gebruikt kan worden voor het afstellen van dieselinspuitsystemen. Daarnaast is het product, na afstelling van deze systemen, geschikt als conserveringsvloeistof voor het opslaan van componenten.

Specificaties

ISO 4113

SAE J 967D

Bosch VS 15665-OL-CV

MB 133 (former specification)

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,820
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	2,62
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	1,07
Vlampunt PM, °C	102
Vloeipunt, °C	-33

Beschikbare verpakkingen



37472

15 L Bag in
Box



36749

20 L Bag in
Box



57029

20 L can



12192

60 L drum



12284

208 L vat

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.