

Product Informatie 09.50.06

13-12-2023

SMO 1830

Beschrijving

SMO 1830 is een minerale naaimachineolie die hoofdzakelijk bestaat uit een mengsel van verzadigde paraffinische en cyclo-paraffinische koolwaterstoffen. Door een intensieve raffinagebehandeling is deze olie zuurvrij en praktisch kleur- en reukloos. Door de hoge zuiverheid is het product voor vele doeleinden te gebruiken. Met handige draai-en doseerdop voor schoon en gedoseerd werken. Draai de dop een kwartslag en knijp een druppel uit de flacon.

Toepassing

SMO 1830 heeft een zeer hoge zuiverheid en is zuurvrij. Door deze eigenschappen kan het product gebruikt worden voor:

- Als smeermiddel voor fijnmechanische apparaten
- Naaimachines en andere textielmachines Let op! SMO 1830 mag niet worden gebruikt in de medische industrie en in de levensmiddelenindustrie, waar levensmiddelen met de olie in contact kunnen komen.

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,858
Viscositeit 20 °C, mm ² /s	54,00
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	22,00
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	4,40
Viscositeitsindex	109
Vlampunt PM, °C	101
Vlampunt COC, °C	170
Vloeipunt, °C	-9

Beschikbare verpakkingen



22017

100 ml flacon



02217

1 L flacon



33644

20 L pail



12156

60 L drum



33807

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.