

## Product Informatie 01.41.05

25-06-2022

### Meganza MSP FE 0W-20

#### Beschrijving

Meganza MSP FE 0W-20 is een moderne brandstofbesparende synthetische Mid-SAPS motorolie. Deze motoroliën leveren een significante bijdrage aan het realiseren van een laag brandstofverbruik, waardoor fabrikanten deze steeds vaker af-fabriek voorschrijven. Speciale synthetische basisoliën gecombineerd met geavanceerde additieven geven het product de volgende eigenschappen:

- Hoge mate van brandstofbesparing en stabiele viscositeitsindex
- Goede weerstand tegen shearing
- Zeer vlotte koude start ook bij zeer lage buitentemperaturen
- Verminderde vorming van verbrandingsresten
- Verlengde levensduur van roetfilters en katalysatoren
- Veilige smeerfilm bij bedrijfstemperaturen
- Zeer goed reinigend vermogen en sterke anti-slijtage- en anti-corrosie eigenschappen

#### Toepassing

Meganza MSP FE 0W-20 is speciaal ontwikkeld voor moderne benzine- en dieselmotoren in personen- en bestelwagens uitgerust met roetfilter en/of katalysator. Door de speciale Mid-SAPS formule gaan deze langer mee. Daar waar de fabrikant dit voorschrijft zijn verlengde verversingsintervallen mogelijk. Geschikt voor toepassing in de nieuwste modellen van Renault die een RN17 FE specificatie voorschrijven en voor alle andere merken auto's die een ACEA C5 specificatie voorschrijven.

#### Specificaties

ACEA C5

Renault RN17 FE

#### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,844
Viscositeit -35 °C, mPa.s	4920
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	40,20
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	8,35
Viscositeitsindex	190
Vlampunt COC, °C	216
Vloeipunt, °C	-48
Total Base Number, mgKOH/g	8,7
Sulfaatasgehalte, %	0,78
HTHS, mPa.s	2,66
Noack, %	11,6

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.

**Beschikbare verpakkingen**36786  
1 L flacon36787  
5 L can36788  
20 L Bag in  
Box36789  
20 L pail36790  
60 L drum36791  
208 L vat