

Product Informatie 01.41.01

25-06-2022

Meganza MSP 5W-30

Beschrijving

Meganza MSP 5W-30 is een moderne, brandstofbesparende synthetische Mid-SAPS motorolie geschikt voor gebruik in auto's met roetfilters en/of katalysatoren. Speciaal geselecteerde synthetische basisoliën en geavanceerde additieven zijn samengevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Brandstofbesparing
- Verminderde vorming van verbrandingsresten door lagere gehalten SAPS
- Verlengde levensduur van roetfilters en katalysatoren
- Vlotte koude start
- Veilige smeerfilm bij hoge bedrijfstemperaturen
- Verlengde verversingsintervallen
- Zeer goede detergerende en dispergerende werking
- Zeer sterk anti-slijtage-, anti-corrosie-, en anti-schuimvermogen

Toepassing

Meganza MSP 5W-30 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 specificatie voorschrijven en voor alle andere merken auto's die een ACEA C3 specificatie voorschrijven.

Specificaties

ACEA C3

Renault RN17

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,853
Viscositeit -30 °C, mPa.s	5610
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	69,00
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	12,10
Viscositeitsindex	176
Vlampunt COC, °C	220
Vloeipunt, °C	-42
Total Base Number, mgKOH/g	9,3
Sulfaatasgehalte, %	0,69
HTHS, mPa.s	3,50
Noack, %	10,3

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 verpakkingen36616
1 L flacon36617
5 L can36756
20 L Bag in
Box36618
20 L pail36619
60 L drum36620
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.