

## Product Informatie 01.40.80

26-03-2020

### Avanza MSP 5W-30

#### Beschrijving

Avanza MSP 5W-30 is een moderne brandstofbesparende synthetische motorolie, ontwikkeld volgens de meest recente Mid-SAPS technieken voor het 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-schuim vermogen

#### Toepassing

Avanza MSP 5W-30 is speciaal ontwikkeld voor moderne benzine- en dieselmotoren in personen- en bestelwagens 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 PSA die voorzien zijn van een roetfilter en voor alle andere merken auto's die een ACEA C2 specificatie voorschrijven.

#### Specificaties

ACEA C2

API SN/CF

Fiat 9.55535-S1

Renault RN0700

#### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,848
Viscositeit -30 °C, mPa.s	5390
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	63,00
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	10,90
Viscositeitindex	166
Vlampunt COC, °C	230
Vloeipunt, °C	-42
Total Base Number, mgKOH/g	7,7
Sulfaatgehalte, %	0,80
Noack, %	8,5

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



33483  
1 L flacon



33496  
5 L can



32472  
5 L can



32733  
20 L Bag in  
Box



33497  
20 L pail



33498  
60 L drum



33499  
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.