

Product Informatie 01.40.97

27-04-2024

Kroon-Oil Avanza MSP 0W-30

Beschrijving

Avanza MSP 0W-30 is een moderne brandstofbesparende vol-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-schuimvermogen

Toepassing

Avanza MSP 0W-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 SP

PSA B71 2312

PSA B71 2302

Fiat 9.55535-GS1 / DS1

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,849
Viscositeit -35 °C, mPa.s	6030
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	51,80
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	9,90
Viscositeitsindex	180
Vlampunt COC, °C	220
Vloeipunt, °C	-48
Total Base Number, mgKOH/g	11,2
Sulfaatasgehalte, %	0,75
HTHS, mPa.s	2,95
Noack, %	12,1

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



35941
1 L flacon



36862
5 L can



35942
5 L can



37461
15 L Bag in
Box



32899
20 L Bag in
Box



35943
20 L pail



35944
60 L drum



35945
208 L vat



36965
1000 L MBC

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.