

Product Informatie 01.40.87

27-04-2024

Kroon-Oil Duranza LSP 5W-30

Beschrijving

Duranza LSP 5W-30 is een moderne brandstofbesparende synthetische motorolie, ontwikkeld volgens de meest recente Low-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

Duranza LSP 5W-30 is een brandstofbesparende, synthetische motorolie voor de nieuwste generatie personenwagens voorzien van roetfilter en/of katalysator. Het product is ook zeer geschikt voor de nieuwe generatie Ford personen- en bestelwagens uitgerust met moderne drieweg katalysatoren en roetfilters. Het kan worden toegepast wanneer de Ford specificatie M2C-913-D wordt voorgeschreven en in gevallen waar één van de oudere Ford specificaties M2C-913-C, M2C-913-B of M2C-913-A wordt gevraagd.

Specificaties

ACEA A5/B5, A1/B1

API SL/CF

Ford WSS-M2C913-D

Jaguar Land Rover STJLR.03.5003

Renault RN0700

VW VWC 53036

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,853
Viscositeit -30 °C, mPa.s	3890
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	54,50
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	9,90
Viscositeitsindex	170
Vlampunt COC, °C	220
Vloeipunt, °C	-39
Total Base Number, mgKOH/g	10,1
Sulfaatgehalte, %	1,09

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



34202
1 L flacon



35685
4 L can



34203
5 L can



37463
15 L Bag in
Box



32725
20 L Bag in
Box



34204
20 L pail



32371
20 L can



34205
60 L drum



34206
208 L vat



32953
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.