

Product Informatie 01.41.09

09-12-2022

Duranza MSP ECO 0W-20

Beschrijving

Duranza MSP ECO 0W-20 is een brandstofbesparende, uiterst moderne, synthetische motorolie, speciaal ontwikkeld voor de nieuwe Ford EcoBlue dieselmotoren. Dit product is gebaseerd op hoogwaardige synthetische basisoliën van de nieuwste generatie met hieraan toegevoegd een geavanceerd additievenpakket om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Zeer hoge mate van brandstofbesparing
- Zeer hoge en stabiele viscositeitsindex
- Grote weerstand tegen shearing
- Zeer vlotte koude start, ook bij zeer lage temperaturen
- Veilige smeerfilm bij zeer hoge bedrijfstemperaturen
- Verminderde vorming van verbrandingsresten
- Zeer goede detergerende en dispergerende werking
- Zeer sterk anti-slijtage-, anti-corrosie- en anti-schuimvermogen

Toepassing

Duranza MSP ECO 0W-20 is een uiterst dunvloeibare brandstofbesparende synthetische motorolie, speciaal ontwikkeld voor gebruik in de nieuwe Ford EcoBlue-dieselmotoren waar Ford de specificatie WSS-M2C-952 voorschrijft. Naast toepassing in de nieuwe Ford EcoBlue-motoren kan Duranza MSP ECO 0W-20 ook ingezet worden waar autofabrikanten een ACEA C5, C6, API SP kwaliteit SAE 0W-20 motorolie voorschrijven of één van de vermelde OE-specificaties.

Specificaties

ACEA C5, C6

API SP

Jaguar Land Rover STJLR.03.5006

Ford WSS-M2C952-A1

MB 229.71

Opel OV 040 1547 - A20

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,845
Viscositeit -35 °C, mPa.s	5120
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	39,70
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	8,26
Viscositeitsindex	190
Vlampunt COC, °C	220
Vloeipunt, °C	-39
Total Base Number, mgKOH/g	9,4
Sulfaatgehalte, %	0,80
HTHS, mPa.s	2,68
Noack, %	11,0

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 verpakkingen37125
1 L flacon37126
5 L can37127
20 L Bag in
Box37128
20 L pail37129
60 L drum37130
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.