

Product Informatie 01.40.60

01-11-2018

Asyntho 5W-30

Beschrijving

Asyntho 5W-30 is een moderne, universele, brandstofbesparende Long Life motorolie gebaseerd op synthetische basisoliën, die van nature een hoge viscositeitsindex bezitten. Geavanceerde additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Brandstofbesparing
- Weinig verdampingsverliezen
- Zeer hoge 'natuurlijke' viscositeitsindex
- Grote weerstand tegen shearing
- Vlotte en goede smering bij koude start
- Veilige smeefilm zelfs bij zeer hoge bedrijfstemperaturen
- Zeer goede detergerende en dispengerende werking
- Zeer sterk antislijtage-, anticorrosie- en antischuimvermogen

Toepassing

Asyntho 5W-30 is geschikt voor benzine- en dieselmotoren, met en zonder turbo, in personen- en bestelwagens voor zover deze de onderstaande specificaties vragen. Asyntho 5W-30 voldoet aan de laatst geldende Opel Long Life specificaties en kan gebruikt worden in de Ford Zetec motoren.

Specificaties

ACEA A3/B4

API SL/CF

GM LL-A-025/LL-B-025

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,848
Viscositeit -30 °C, mPa.s	5960
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	70,10
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	11,70
Viscositeitindex	163
Vlampunt COC, °C	242
Vloeipunt, °C	-39
Total Base Number, mgKOH/g	11,1
Sulfaatasgehalte, %	1,41
Noack, %	8,8

Beschikbare verpakkingen



31070
1 L flacon



20029
5 L can



32724
20 L Bag in Box



45030
20 L pail



20031
60 L drum



20032
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.