

Product Informatie 01.30.21

01-11-2018

Torsynth 5W-30

Beschrijving

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

- Brandstofbesparing (tot 2%)
- Een zeer hoge viscositeitsindex en een grote weerstand tegen shearing
- Een vlotte koude start
- Een veilige smeerfilm bij hoge temperaturen
- Een zeer goede detergerende en dispergerende werking (daardoor een hoge Black Sludge voorkomende werking)
- Een zeer sterk anti-slijtage-, anti-corrosie- en anti-schuimvermogen
- Geschikt voor automobielen met de modernste katalysator technieken

Toepassing

Torsynth 5W-30 is een universele, brandstof besparende motorolie, geschikt voor alle benzine- en dieselmotoren, zowel zonder als met turbo-oplading, in personenwagens en bestelwagens. Raadpleeg voor de juiste toepassing de productspecificaties in het productblad.

Specificaties

Performance level

API SN/CF

ACEA A3/B4

MB 229.3/226.5

VW 502.00/505.00

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l 0,856

Viscositeit -30 °C, mPa.s 6410

Viscositeit 40 °C, mm²/s 72,80Viscositeit 100 °C, mm²/s 12,00

Viscositeitindex 162

Vlampunt COC, °C 228

Vloeipunt, °C -42

Total Base Number, mgKOH/g 10,3

Sulfaatgehalte, % 1,33

Noack, % 9,5

Beschikbare verpakkingen

34451
1 L flacon34452
5 L can32640
20 L Bag in Box34453
20 L pail34454
60 L drum34455
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.