

MULTIGRADE GEOS-B 5W30

07/09/2016
65607

Dit is een volledig synthetisch smeermiddel op basis van nauwkeurig geselecteerde, zeer hoogwaardige basisoliën, samengesteld op basis van de nieuwste technologie voor Mid SAPS-motoroliën geschikt voor katalysatoren. De speciale samenstelling zorgt voor een optimaal brandstofverbruik en een langere levensduur. De samenstelling met gereduceerd asgehalte beschermt roetfilters en nabehandelingssystemen voor uitlaatgasemissies.

TOEPASSINGEN

Deze dexos 2TM-goedgekeurde olie is vereist voor alle nieuwe diesel- en benzinemodellen van GM/Opel/Vauxhall/Chevrolet. GM/Opel heeft geadviseerd dat voor de dexos 2TM-specificatie een achterwaartse compatibiliteit geldt ten aanzien van oudere GM/Opel-specificaties (GM-LL-A-025 en GM-B-LL-025). Voor de meeste auto's met diesel- en benzinemotoren van GM/Opel/Vauxhall/Chevrolet kunnen dexos 2TM-smeermiddelen worden gebruikt. C2* voldoet aan alle vereisten met betrekking tot motorbescherming van ACEA C2.

KENMERKEN

Nabehandelingsbescherming: volledige bescherming voor het nabehandelingssysteem.
Totale motorbescherming: uitstekende schone staat en duurzaamheid van de motor.
Brandstoffefficiëntie: lager brandstofverbruik en lagere CO₂-emissie.

SPECIFICATIENIVEAU

| | | | |
|------|------------|----|--------|
| ACEA | C3-12 | MB | 229.52 |
| ACEA | C2* | VW | 502 00 |
| BMW | LOGLIFE-04 | VW | 505 00 |
| GM | dexos 2 | VW | 505 01 |
| MB | 229.51 | | |

TYPISCHE KENMERKEN

| Test | Methode | Eenheid | Gemiddeld resultaat |
|-------------------------------------|------------|--------------------|---------------------|
| Dichtheid bij 15 °C | ASTM D4052 | g/ml | 0.855 |
| Kinematische viscositeit bij 40 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 67.1 |
| Kinematische viscositeit bij 100 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 12.2 |
| Viscositeitsindex | ASTM D2270 | | 182 |
| B.N. (HClO ₄ -methode) | ASTM D2896 | mg KOH/g | 7.2 |
| Stolpunt | ASTM D6892 | °C | -36 |
| CCS-viscositeit bij -30 °C | ASTM D5293 | mPa.s | 6280 |
| Sulfaatas | ASTM D874 | Mass % | 0.77 |
| Vlampunt COC | ASTM D92 | °C | 234 |

We behouden ons het recht voor de algemene kenmerken of eigenschappen van onze producten te wijzigen om onze klanten te laten profiteren van de nieuwste technische ontwikkelingen.