



SYNMAR VARIUS 0W-20 | S100019 V24-3009

Beschrijving

Synmar Varius 0W-20 is een volsynthetische brandstof besparende motorolie voor benzine- en dieselmotoren van personenauto's, voor de meest recente motoren van Volvo in het bijzonder.

Synmar Varius 0W-20 bouwt zeer snel een stabiele smeerfilm bij de koude start bij lage temperaturen en heeft een hoge thermische stabiliteit onder zware bedrijfsomstandigheden.

Toepassing

Synmar Varius 0W-20 is bedoeld voor de nieuwe Volvo Engine Architecture (VEA motoren) technologie. Synmar Varius 0W-20 is voorzien van de meest recente VOLVO VCC RBS0-2AE specificatie voor zowel benzine als diesel versie in de Volvo voertuigen.

Prestatieniveau

ACEA C5
API SN/CF
Chrysler MS-6395
ILSAC GF-6A
Volvo VCC RBS0-2AE

Typische Standaardanalyses

| | |
|------------------------------------|------------|
| Kleur | Geel |
| Dichtheid bij 20°C | 0.842 kg/l |
| Viscositeit, kinematisch bij 40°C | 47.1 cSt |
| Viscositeit, kinematisch bij 100°C | 9 cSt |
| Viscositeitsindex | 175 |
| Viscositeit, dynamisch (CCS) | 5687 cP |
| Sulfaatas | 0.8 wt% |
| Vlampunt | 200 °C |
| Pour point | -48 °C |

De analytische gegevens in dit productinformatieblad zijn typische waarden. Kleine afwijkingen, die tijdens het fabricageproces van het product kunnen optreden, hebben geen invloed op de kwaliteit van het product. Hoewel dit overzicht met de grootst mogelijke zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Synmar geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door onvolledigheden en/of onjuistheden in deze informatie, in het bijzonder wanneer deze het gevolg zijn van typefouten.