



Castrol EDGE 0W-20 V

Versterkt met TITANIUM FST™ - Kracht om te presteren

Omschrijving

Vernieuwde motor-technologieën hebben geleid tot een verhoogd motorvermogen en efficiency met als gevolg een specifiek hogere motorbelasting en hogere drukken. Het unieke krachtige aanpassingsvermogen vermindert metaal op metaal contact onder verschillende rijomstandigheden.

Castrol EDGE is het sterkste en meest geavanceerde motorolieassortiment van Castrol. De **TITANIUM FST™** verdubbelt de filmsterkte, het zorgt voor een blijvende sterke oliefilm en het vermindert de wrijving.

Castrol EDGE met **TITANIUM FST™**: voor de beste prestaties van uw motor.

Toepassingen

Castrol EDGE 0W-20 V is goedgekeurd voor toepassing in Volvo personenwagens welke een motorolie vereisen volgens de Volvo VCC RBS0-2AE normering.

Castrol EDGE 0W-20 V is geschikt voor gebruik in automotieve benzine- en dieselmotoren waar de fabrikant een motorolie adviseert volgens specificatie ACEA C5 SAE 0W-20.

Voordelen

De nieuwe generatie hoog belaste motoren werken met nauwere toleranties en vereisen oliën met een lagere viscositeit en een hogere beschermingsgraad.

Castrol EDGE 0W-20 V:

- Optimaliseert op korte- en lange termijn de prestaties van de motor.
- Reduceert afzettingen in de motor.
- Biedt een ongeëvenaard niveau van bescherming bij uiteenlopende rijomstandigheden en temperaturen.
- Uitstekende eigenschappen bij lage temperaturen.
- Onafhankelijk bewezen motor-efficiëntie
- Levert en behoudt maximale motorprestaties ook onder de meest zware omstandigheden.

Typische eigenschappen

| Naam | Methode | Eenheid | Castrol EDGE 0W-20 V |
|---------------------------------|------------|--------------------|----------------------|
| Dichtheid bij 15°C, Relatief | ASTM D4052 | g/ml | 0,844 |
| Kinematische viscositeit, 100°C | ASTM D445 | mm ² /s | 8,8 |
| Kinematische viscositeit 40°C | ASTM D445 | mm ² /s | 47 |
| Viscositeitsindex | ASTM D2270 | - | 172 |
| Stolpunt | ASTM D97 | °C | -48 |
| Vlampunt, PMCC | ASTM D93 | °C | 207 |
| Sulfaat | ASTM D874 | % wt | 0,8 |
| Viscositeit, CCS -35°C (0W) | ASTM D5293 | mPa.s (cP) | 6000 |

Product prestatie claims

ACEA C5
Volvo VCC RBS0-2AE

Opslag

Bij voorkeur onderdak. Wanneer men genoodzaakt is om vaten buiten op te slaan dienen deze horizontaal te worden gelegd, met de bundels onder het olieniveau, ten einde intrede van water en het uitwissen van opschriften te voorkomen. Producten mogen niet opgeslagen worden bij een temperatuur boven 60 °C of blootgesteld worden aan felle zon of aan temperaturen onder het vriespunt.

Castrol EDGE 0W-20 V
29 Nov 2018
Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Wij zijn van mening dat dit datablad en de informatie die het bevat, correct is op de datum van afdrukken. Echter wij kunnen geen garantie afgeven, expliciet of impliciet, over de stiptheid en volledigheid ervan. De vermelde meetwaarden zijn gebaseerd op standaard laboratoriumonderzoek en gelden slechts als richtwaarde. De gebruikers dienen zeker te stellen dat ze de laatste versie van dit datablad gebruiken. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de producten veilig te gebruiken, te beoordelen of het geschikt is voor de voorgenomen toepassing en te voldoen aan de passende wetgeving. Veiligheidsinformatiebladen zijn beschikbaar voor al onze producten en behoren geraadpleegd te worden voor informatie over opslag, hantering en verwijdering van het product. BP plc en haar dochterondernemingen aanvaarden geen aansprakelijkheid voor enige schade als gevolg van onjuist gebruik van het product of van enig falen door het niet opvolgen van aanbevelingen of van gevaren inherent aan de aard van het product. Op al onze producten, service en informatie gelden onze standaardleveringsvoorwaarden. Neem contact op met onze lokale vertegenwoordiging indien u meer informatie nodig heeft.

BP Europa SE – BP Nederland, d'Arcyweg 76, Havennummer 6425, 3198 NA Europoort-Rotterdam
+31 (010) 249 44 44
www.castrol.nl