



Castrol GTX 5W-40 MV

Technologie voor een verlengde motorlevensduur

Omschrijving

Castrol GTX is een van de meest bekende motoroliën.

Lagere brandstof kwaliteit, zwaardere bedrijfsomstandigheden en verhoogde bedrijfstemperaturen kunnen leiden tot het ontstaan van afzettingen in het motorolie-smeersysteem. Deze sludge kan zich afzetten in de toevoerkanalen van het smeroliecircuit welke vroegtijdig uitval van uw motor tot gevolg kan hebben.

Castrol GTX synthetic technology biedt uitstekende prestaties.

De Double Action formula reinigt bestaande vervuiling en beschermt tegen de vorming van nieuwe afzettingen.

De GTX formulatie helpt de levensduur van motoren te verlengen.

* Vs API SN Limieten/ACEA C3 Industrie standaard

Toepassingen

Castrol GTX 5W-40 MV is geschikt voor toepassing in benzine- en dieselmotoren waar de constructeur een motorolie aanbeveelt volgens ACEA C3 met viscositeitsklasse 5W-40.

Castrol GTX 5W-40 MV is goedgekeurd door diverse voertuigconstructeurs. Raadpleeg het handboek voor de juiste specificaties.

Voordelen

Castrol GTX 5W-40 MV biedt:

- Betere bescherming tegen sludgevorming
- Verbeterde bescherming tegen viscositeits- en thermische degradatie
- Laag oliegebruik
- Premium kwaliteit basisolie en anti-slijtage additieven welke de levensduur van uw motor kan verlengen
- Beschermt uitlaatgas-nabehandelingssystemen waaronder roetfilters

Typische eigenschappen

Naam	Methode	Eenheid	Castrol GTX 5W-40 MV
Dichtheid bij 15°C, Relatief	ASTM D4052	g/ml	0,848
Kinematische viscositeit 100°C	ASTM D445	mm ² /s	13,9
Viscositeit, CCS -30°C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5550
Kinematische viscositeit 40°C	ASTM D445	mm ² /s	82
Viscositeitsindex	ASTM D2270	-	174
Stolpunt	ASTM D97	°C	-48
Sulfaatas	ASTM D874	% wt	0,8
Vlampunt, PMCC	ASTM D93	°C	210

Product prestatie claims

ACEA C3

API SN/CF

Meets Fiat 9.55535-S2

GMdexos2™

MB-Approval 226.5/ 229.31/ 229.51

Renault RN 0700 / RN 0710

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 GTX 5W-40 MV

03 Mar 2021

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 (0)10 249 44 44

www.castrol.nl