



Castrol GTX 5W-30 MP

HELPS EXTEND ENGINE LIFE

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 smeeroliecircuit 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.

Toepassing

Castrol GTX 5W-30 MP is geschikt voor toepassing in benzine- en dieselmotoren waar de constructeur een motorolie aanbeveelt volgens ACEA C3 met viscositeitsklasse 5W-30.

Castrol GTX 5W-30 MP wordt aanbevolen voor gebruik in een breed scala aan voertuigen. Raadpleeg het handboek van het voertuig voor de juiste specificaties.

Voordelen

Het Castrol GTX-gamma:

- Levert superieure bescherming tegen sludge* veroorzaakt door vervuilende stoffen, hitte en frequente korte ritten.
- Biedt geavanceerde bescherming tegen viscositeit en thermische afbraak.
- Biedt uitzonderlijke bescherming tegen afzettingen bij hoge temperaturen.
- Bevat synthetische basisoliën en antisluitage additieven.

*Gewogen gemiddeld voordeel van 81% van GTX 2021 wereldwijde verkoopvolume in Seq VG of VH industriële sludge test, in vergelijking met de specificatie op de verpakking.

Typische eigenschappen

Naam	Methode	Eenheid	Castrol GTX 5W-30 MP
Dichtheid bij 15°C, Relatief	ASTM D4052	g/ml	0.852
Kinematische viscositeit 100°C	ASTM D445	mm ² /s	12.5
Viscositeit, CCS -30°C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6500
Kinematische viscositeit 40°C	ASTM D445	mm ² /s	75
Viscositeitsindex	ASTM D2270	-	165
Stolpunt	ASTM D97	°C	-39
Vlampunt, PMCC	ASTM D93	°C	210
Sulfaatas	ASTM D874	% wt	0.8

Product prestatie claims

ACEA C3
API SN/CF
GM dexos2™
OPEL OV 040 1547 - D30

Aanvullende informatie

*GM dexos2™: vervangt GM-LL-B-025 en GM-LL-A-025 : D207891B082

Opslag

Bij voorkeur de verpakkingen onderdak opslaan. Wanneer men genoodzaakt is om vaten buiten op te slaan dienen deze horizontaal te worden gelegd, met de bondels 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-30 MP
20 Sep 2023
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.

Castrol Lubricants, Div.BP Europa SE BP Belgium Langerbruggekaai 18, 9000 GENT
Tel. +32 (0)2 860 811
www.castrol.be