



Castrol GTX 5W-30 C2

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 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 C2 is toepasbaar in motoren waar de fabrikant de volgende specificatie aanbeveelt: ACEA C2 met de viscositeit SAE 5W-30.

Castrol GTX 5W-30 C2 is geschikt voor gebruik in voertuigen van Peugeot en Citroën welke een smeermiddel vereisen met de PSA B712290 specificatie.

Voordelen

Castrol GTX 5W-30 C2 biedt:

- Betere bescherming tegen sludgevorming*
- Verbeterde bescherming tegen viscositeit and thermische degradatie
- Laag oliegebruik
- Premium kwaliteit basisolie en anti-slijtage additieven welke de levensduur van uw motor kan verlengen

* Vs ACEA C2 Industrie standaard

Typische eigenschappen

Naam	Methode	Eenheid	Castrol GTX 5W-30 C2
Dichtheid bij 15°C, Relatief	ASTM D4052	g/ml	0,8487
Kinematische viscositeit, 100°C	ASTM D445	mm ² /s	9,5
Viscositeit, CCS -30°C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	4100
Kinematische viscositeit, 40°C	ASTM D445	mm ² /s	51
Viscositeitsindex	ASTM D2270	None	172
Stolpunt	ASTM D97	°C	-39
Sulfaatas	ASTM D874	% wt	0,56
Vlampunt, PMCC	ASTM D93	°C	220
Viscositeit, CCS -35°C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	7200

Product prestatie claims

ACEA C2

PSA Approval B71 2290

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-30 C2

09 Nov 2020

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