



GTX 5W-30 C4

Superieure bescherming tegen sludgevorming voor maximale motorlevensduur

Omschrijving

Castrol GTX is een van de meest bekende motoroliën ter wereld.

Door lagere brandstofkwaliteit, verzwaarde bedrijfsomstandigheden of verhoogde bedrijfstemperaturen kan er sludgevorming in de motor ontstaan, welke zich in het slechtste geval afzet in de olietoevoerkanalen met als gevolg een gebrekkige smering.

De technologie van de GTX produktrange biedt uitstekende motorreinheid.

Castrol GTX Double Action formula reinigt bestaande sludgevorming*, en beschermt beter tegen de opbouw en vorming van afzettingen in vergelijking met de industrie standaard.

Castrol GTX helpt om de levensduur van de motor te verlengen.

*in vergelijking met de ACEA C4 limieten.

Toepassing

Castrol GTX 5W-30 C4 is toepasbaar in benzine- en dieselmotoren waar de fabrikant een specificatie ACEA C4 SAE 5W-30 aanbeveelt.

Castrol GTX 5W-30 C4 is geschikt voor gebruik in voertuigen van Renault welke een smeermiddel vereisen met de RN 0720 motorolie specificatie en in voertuigen van Mercedes-Benz die een smeermiddel vereisen welke voldoet aan MB approval 226.51.

Voordelen

Castrol GTX 5W-30 C4:

- Biedt superieure bescherming tegen sludgevorming in motoren.
- Verbeterde bescherming tegen thermische afbraak.
- Premium kwaliteit basisolie en anti slijtage additieven voor een langere motorlevensduur.
- Helpt het olieconsumptie te verlagen.

Typische eigenschappen

Naam	Methode	Eenheid	Castrol GTX 5W-30 C4
Dichtheid bij 15°C, Relatief	ASTM D4052	g/ml	0,852
Kinematische viscositeit, 100°C	ASTM D445	mm ² /s	12,2
Viscositeit, CCS -30°C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6140
Kinematische viscositeit, 40°C	ASTM D445	mm ² /s	70
Viscositeitsindex	ASTM D2270	-	171
Stolpunt	ASTM D97	°C	-36
Vlampunt, PMCC	ASTM D93	°C	196,5
Sulfaatas	ASTM D874	% wt	0,5

Product prestatie claims

ACEA C4
MB-Approval 226.51
Renault RN 0720

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.

GTX 5W-30 C4
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