



## Castrol GTX 5W-30 RN17

Technologie voor een verlengde motorlevensduur

### Omschrijving

It's more than just oil. It's liquid engineering.

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 RN17 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 RN17 is goedgekeurd voor gebruik in voertuigen welke een Renault RN17 motoroliespecificatie vereisen.

### Voordelen

Castrol GTX 5W-30 RN17 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 C3 industrie standaard

## Typische eigenschappen

Naam	Methode	Eenheid	Castrol GTX 5W-30 RN17
Dichtheid bij 15°C, Relatief	ASTM D4052	g/ml	0,852
Kinematische viscositeit 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	11,9
Viscositeit, CCS -30°C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6038
Kinematische viscositeit 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	68,5
Viscositeitsindex	ASTM D2270	-	171
Stolpunt	ASTM D5950	°C	-42
Vlampunt, PMCC	ASTM D93	°C	203
Sulfaatas	ASTM D874	% wt	0,68

## Product prestatie claims

ACEA C3  
Renault RN17

## 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 RN17  
28 Oct 2022

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](http://www.castrol.be)