



Produktové informácie

## Castrol GTX 5W-30 C4

POMÁHA PREDLŽIŤ ŽIVOTNOSŤ MOTORA

### Popis

Vodiči aj mechanici dôverujú už viac než 50 rokov oleji Castrol GTX, ktorý pomáha predĺžiť životnosť motora.

Zloženie oleja Castrol GTX 3X-Clean bolo vyvinuté s ohľadom na potlačovanie troch hlavných príčin vytvárania kalov v motore: je to teplo, kontaminanty a krátke jazdy. Olej Castrol GTX vyčistí už usadený kal a vytvorí bariéru, ktorá pomáha zastaviť ďalšie vytváranie úsad, a tým udržiava motory v čistote výrazne dlhšie, a to o 35 % čistejšie, než vyžadujú odborové standardy.\* To znamená, že si vodiči so svojím vozom môžu užiť o veľa rokov viac spoločnej jazdy.

Castrol GTX: pomáha predĺžiť životnosť motora.

### Aplikácia

Olej Castrol GTX je určený pre autá všetkých typov.

### Výhody

#### Produktový rad Castrol GTX:

- Poskytuje vynikajúcu ochranu proti kalom,\* ktoré vznikajú zo znečistenia, tepla a častých krátkych jazd
- Prináša pokročilú ochranu proti zmene viskozity a tepelnému rozkladu
- Vykazuje výnimočný stupeň ochrany proti usadeninám vznikajúcim za vysokých teplôt
- Obsahuje prémiové základové oleje so syntetickou technológiou a aditíva proti opotrebeniu

*\*Prínosy vypočítané váženým priemerom z 81 % globálnych objemov predaja oleja GTX za rok 2021 v priemyslovom teste kalov Seq VG alebo VH, pri porovnaní so špecifikáciami uvádzanými na obale pack.*

## Typická charakteristika

Meno	Metóda	Jednotky	Castrol GTX 5W-30 C4
Relatívna hustota pri 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.852
Kinematická viskozita pri 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	12.1
Kinematická viskozita pri 100 °C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6140
Kinematická viskozita pri 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	70
Index viskozity	ASTM D2270	None	171
Bod tuhnutia	ASTM D97	°C	-36
Bod vzplanutia, metóda PMCC	ASTM D93	°C	197
Sulfátový popol	ASTM D874	% wt	0.50

## Výkonnostné parametre produktu

ACEA C4  
MB-Approval 226.51  
Renault RN 0720

## Skladovanie

Všetky balenia treba uchovávať pod prístreškom. Ak nie je možné sa vyhnúť vonkajšiemu uskladneniu, treba ukladať sudy vodorovne a zabrániť tak možnému vniknutiu vody alebo poškodeniu označenia sudu. Produkty sa nesmú uchovávať pri teplotách nad 60 °C, vystavovať priamemu slnku alebo mrazu.

Castrol GTX 5W-30 C4  
12 Oct 2023

Castrol, logo Castrol a súvisiace ochranné známky sú registrované ochranné známky Castrol Limited, použité na základe licencie.

Všetky vyššie uvádzané údaje zodpovedajú súčasnému stavu našich poznatkov. Tieto údaje opisujú výrobok z hľadiska použitia. Výrobok môže byť bez predchádzajúcej konzultácie s nami používaný vyššie uvedeným spôsobom. Používanie výrobku iným spôsobom môže byť spojené s rizikami, ktoré nie sú v tomto technickom liste uvedené. Údaje o použití výrobku týkajúce sa bezpečného zaobchádzania s ním, vyhľadajte prosím v jeho karte bezpečnostných údajov. Zmena technických parametrov vyhradená.

Castrol CEE Spółka z o. o., ul. Grzybowska 62, 00-844 Warszawa, Poland  
0 800 004 811  
www.castrol.sk