



Date despre produs

## Castrol GTX 5W-30 C4

AJUTĂ LA PRELUNGIREA DURATEI DE VIAȚĂ A MOTORULUI

### Descriere

Șoferii și mecanicii au încredere în Castrol GTX de peste 50 de ani pentru a ajuta la prelungirea duratei de viață a motorului.

Formula 3X-Clean de la Castrol GTX a fost dezvoltată pentru a combate cele trei cauze principale ale nămolului din motor: căldura, contaminanții și călătoriile scurte. Prin curățarea nămolului existent și crearea unei bariere care ajută la oprirea formării unor noi depuneri, Castrol GTX menține motoarele mai curate pentru mai mult timp, cu 35% mai curat decât standardele din industrie.\* Acest lucru înseamnă că șoferii și vehiculele lor se bucură de mai mulți ani împreună.

Castrol GTX: ajută la prelungirea duratei de viață a motorului

### Domeniul de aplicare

Castrol GTX este conceput pentru toate tipurile de mașini.

### Avantaje

#### Gama Castrol GTX:

- Oferă o protecție superioară împotriva nămolului\* cauzat de poluanți, căldură și deplasări scurte și frecvente.
- Oferă protecție avansată împotriva pierderii vâscozității și a degradării termice.
- Demonstrează o protecție excepțională împotriva depunerilor la temperaturi ridicate.
- Conține uleiuri de bază cu tehnologie sintetică premium și aditivi anti-uzură

*\*Beneficiu mediu ponderat de 81% din volumul global de vânzări GTX 2021 în testul industrial Seq VG sau VH privind depunerile de nămol, comparativ cu specificația revendicată pentru aditivii anti-uzură de pe ambalaj*

## Caracteristici tipice

Nume	Metoda	Unitate de masura	Castrol GTX 5W-30 C4
Density @ 15C, Relative	ASTM D4052	g/ml	0.852
Viscosity, Kinematic 100C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	12.1
Viscosity, CCS -30C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6140
Viscosity, Kinematic 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	70
Viscosity Index	ASTM D2270	None	171
Pour Point	ASTM D97	°C	-36
Flash Point, PMCC	ASTM D93	°C	197
Ash, Sulphated	ASTM D874	% w t	0.50

## Performantele cerute produsului

ACEA C4  
MB-Approval 226.51  
Renault RN 0720

## Stocare

Toate ambalajele trebuie depozitate în spații acoperite. În cazul în care depozitarea exterioară nu poate fi evitată, butoaiile trebuie depozitate în poziție orizontală pentru a evita posibila infiltrare a apei și deteriorarea marcajelor. Produsele nu trebuie păstrate la temperaturi de peste 60°C, expuse la soare sau la condiții de îngheț.

Castrol GTX 5W-30 C4  
28 Sep 2023  
Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Aceasta fișa tehnică precum și informațiile pe care le conține sunt considerate exacte de la data tipării. Totuși, nicio garanție nu poate fi oferită, în mod direct sau indirect, privind exactitatea sau caracterul complet al acestora. Informațiile furnizate se bazează pe teste standard efectuate în condiții de laborator și sunt oferite exclusiv în scop de îndrumare. Utilizatorii sunt sfătuiți să se asigure că au în vedere ultima versiune a acestei fișe tehnice. Este responsabilitatea utilizatorului să evalueze și să utilizeze produsele în condiții de siguranță, să aprecieze oportunitatea utilizării pe care o intenționează, precum și să respecte legile și celelalte reglementări aplicabile. Pentru toate produsele noastre există disponibile Fișe Tehnice de Securitate, ce trebuie consultate pentru obținerea informațiilor corespunzătoare privind depozitarea, manipularea în siguranță precum și eliminarea produselor. BP plc și filialele sale nu își asumă nicio responsabilitate în cazul unor daune sau vătămări rezultate în urma unei utilizări anormale a produselor, a oricărei nerespectări a recomandărilor făcute sau datorate riscurilor inerente legate de natura produselor. Toate produsele, serviciile și informațiile furnizate sunt oferite în conformitate cu condițiile noastre standard de vânzare. În cazul în care doriți informații suplimentare, trebuie să contactați reprezentantul nostru local.

Castrol Lubricants RO SRL, Strada Halelor Nr 5, Etaj 3, București, Sector 3, 030118, Romania  
Tel: 004 021 303 05 00  
[www.castrol.com/ro](http://www.castrol.com/ro)