



## Castrol GTX Ultraclean 10W-40 A3/B4

Syntetická technologie pomáhá prodloužit životnost motoru

### Popis

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

Castrol GTX je synonymem pro jedny z nejspolehlivějších motorových olejů na světě. Chrání před problémy, jako např. škodlivé úsady v motoru, kterým váš motor čelí každý den.

Náročné provozní podmínky, jako je styl jízdy start-stop, nepříznivé klimatické podmínky a dlouhé výměnné intervaly, mohou způsobovat tvorbu velmi viskózních, dehet připomínajících úsad, které jsou označovány jako kaly.

Tvorba těchto kalů je skrytý proces, jehož důsledkem je ovšem snižování výkonu motoru a v konečném důsledku mohou způsobit až závažnou poruchu motoru.

Syntetická technologie oleje Castrol GTX Ultraclean poskytuje vynikající výkonnost. Jeho formulace Double Action odstraňuje staré kaly a chrání proti tvorbě nových.

Chraňte proto Váš vůz s oleji Castrol GTX Ultraclean.

### Použití

Castrol GTX Ultraclean 10W-40 A3/B4 je vhodný pro použití v benzinových a naftových motorech, kde výrobce předepisuje motorový olej SAE 10W-40 a výkonostní specifikace ACEA A3/B4, A3/B3, API SL/CF.

Castrol GTX Ultraclean 10W-40 A3/B4 je schválen pro použití ve vozech, kde výrobce vyžaduje motorový olej specifikace MB-Approval 229.1, VW 501 01/ 505 00 nebo Fiat 9.55535-D2 / Fiat 9.55535-G2.

Pro správnou aplikaci prosím nahlédněte do uživatelské příručky Vašeho vozu.

### Výhody

Castrol GTX Ultraclean:

- Poskytuje až o 50 % lepší ochranu proti kalům v porovnání s přísnými průmyslovými limity\*
- pokročilá ochrana proti poklesu viskozity a teplotní degradaci,
- Vynikající ochrana proti teplotní oxidaci.
- prémiová kvalita základového oleje a protiotěrových aditiv prodlužuje životnost motoru,

\* až o 50 % čistší než vyžaduje limit průmyslového testu tvorby kalů API SL Seq. VG

## Typická charakteristika

Název	Metoda	Jednotky	Castrol GTX Ultraclean 10W-40 A3/B4
Hustota při 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.872
Kinematická viskozita při 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	14.7
Viskozita CCS při -25C (10W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6800
Viskozita HTHS 150C	ASTM D4683	cP	3.8
Kinematická viskozita při 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	102
Viskozitní index	ASTM D2270	None	149
Bod tuhnutí	ASTM D97	°C	-39
Bod vzplanutí, PMCC	ASTM D93	°C	208
Sulfátový popel	ASTM D874	% wt	1.2

## Výkonnostní specifikace produktu

ACEA A3/B3, A3/B4

API SN

Meets Fiat 9.55535-D2 / 9.55535-G2

MB-Approval 229.1

Renault RN 0700 / RN 0710

VW 501 01 / 505 00

## Skladování

All packages should be stored under cover. Where outside storage is unavoidable drums should be laid horizontally to avoid the possible ingress of water and damage to drum markings. Products should not be stored above 60°C, exposed to hot sun or freezing conditions.

Castrol GTX Ultraclean 10W-40 A3/B4

03 Jul 2019

Castrol, logo Castrol a související ochranné známky jsou registrované ochranné známky, použité na základě licence.

V tomto tisku jsou zohledněny veškeré současné znalosti a informace k produktu ke dni jeho vydání. Nicméně některé údaje mohou podléhat změnám vzhledem ke změně formulace produktu po datu vydání tohoto tisku. Tyto údaje popisují výrobek pouze z hlediska použití. Výrobek může být bez předchozí konzultace s námi používán výše uváděným způsobem. Použití výrobku jiným způsobem, než odpovídá účelu použití, může být spojeno s riziky, která nejsou v tomto tisku uváděna. Údaje o použití výrobku vzhledem k bezpečnému nakládání s ním vyhledejte v jeho bezpečnostním listu. Změna technických parametrů vyhrazena.

BP Europa SE, Oddział w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland

telefon: 800 143 921,

[www.castrol.cz](http://www.castrol.cz)