



## Castrol GTX 10W-40 A3/B4

minimális iszapképződés, magasabb szintű megbízhatóság

### Termékleírás

A Castrol GTX világszerte a leginkább elismert motorolajok közé tartozik. Több mint egyszerű motorolaj, mivel megbízható védelmet nyújt a motorokat naponta veszélyeztető olajiszap képződéssel szemben.

A gyakori rövidtávú városi használat, a szélsőséges időjárási körülmények valamint az egyre hosszabb szervizciklusok jelentősen megnövelik az olajiszap képződés kockázatát. Ez a lerakódás kívülről természetesen nem látható de komoly mértékben képes lerövidíteni a motor élettartamát sőt akár a motor idő előtti tönkremeneteléhez is vezethet.

Védje meg motorját a káros olajiszap képződéssel szemben a Castrol GTX motorolajjal.

### Alkalmazási terület

A Castrol GTX 10W-40 A3/B4 mindazon benzin- és dízelüzemű motorhoz alkalmazható amelyekhez a gyártómű ACEA A3/B3, A3/B4 vagy API SL/CF minősítésű SAE 10W-40 viszkozitási osztályú motorolaj használatát ajánlja.

A Castrol GTX 10W-40 A3/B4 azokhoz a gépkocsikhoz is alkalmazható amelyekhez MB 229.1 vagy VW 501 01/505 00 jóváhagyású motorolaj. használatát írták elő.

### Előnyök

A Castrol GTX 10W-40 A3/B4

- egyedi adaléka révén az iparági követelményeket\* 25 %-kal meghaladó mértékű védelmet nyújt az iszapképződéssel szemben.
- megbízható védelmet nyújt a besűrűsödéssel és az olaj öregedésével szemben
- kopásgátló adalékai hozzájárulnak a motor élettartamának meghosszabbításához

\*ACEA A3/B4, API SL Sequence VG iparági teszt

## Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	Castrol GTX 10W-40 A3/B4
sűrűség 15 °C-on	ASTM D4052	g/ml	0.8631
kin. viszkozitás 100 °C-on	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	14.6
CCS viszkozitás -25 °C-on	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6730
kin. viszkozitás 40 °C-on	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	97
viszkozitási index	ASTM D2270	-	156
dermedéspont	ASTM D97	°C	-33
lobbanáspont (zárttéri)	ASTM D93	°C	202
teljes bázisszám (TBN)	IP 276	mg KOH/g	8.07
szulfáthamu tartalom	ASTM D874	% wt	1.000

## Minősítések és jóváhagyások

ACEA A3/B3, A3/B4

API SL/CF

Meets Fiat 9.55535-D2 9.55535-G2

MB-Approval 229.1

VW 501 01/ 505 00

## Tárolási feltételek

Minden kiszerelést fedett helyen kell tárolni. Amennyiben elkerülhetetlen a hordók szabad téren való olyan tárolása, ahol az esővíz összegyűlhet, a hordókat vízszintes helyzetben kell tárolni az esetleges vízbehatolás és a hordón lévő jelzések elmosódásának elkerülése céljából. A termékeket nem szabad 60 °C-nál magasabb hőmérsékleten, tűző napon, vagy 0 °C alatt tárolni.

Castrol GTX 10W-40 A3/B4

20 May 2015

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Az adatlapon szereplő információk megfelelnek a kiállítás időpontjában rendelkezésünkre álló ismereteinknek. A jelen adatlapban lévő adatok és információk pontosságáért és teljességéért azonban sem kifejezett, sem pedig hallgatólagos felelősséget nem vállalunk. Az adatlapon szereplő információk a szokásos laboratóriumi méréseken alapulnak, csak iránymutatásul szolgálnak. A felhasználónak meg kell győződnie arról hogy a termék legfrissebb kiadású adatlapját használja. A termék biztonságos felhasználása, valamint a felhasználásra vonatkozó összes jogszabály betartása a felhasználó kötelessége. A termék biztonságos felhasználására és tárolására vonatkozó információkat a biztonsági adatlap tartalmazza. Valamennyi általunk forgalmazott termék biztonsági adatlapja rendelkezésre áll. Az adatlapon szereplő elovigázatossági szabályok be nem tartásából, a rendeltetési cél(ok)tól eltérő alkalmazásból valamint a termék jellegéből származó károkért a BP valamint annak leányvállalatai nem vállalnak felelősséget Minden termék, szolgáltatás és információ a BP szokásos értékesítési feltételei mellett kerül átadásra. Amennyiben további információra van szüksége kérjük vegye fel a kapcsolatot a helyi képvisettel.

H 1095 Budapest , Soroksári út 30-34/E.

+36 (1) 799-0350

<http://www.castrol.hu>