

## GTX 10W-40 A3/B4

HILFT, DIE LEBENSDAUER DES MOTORS ZU VERLÄNGERN

### Beschreibung

Fahrer und Mechaniker vertrauen seit über 50 Jahren auf Castrol GTX, um die Lebensdauer des Motors zu verlängern.

Die 3X-Clean-Formel von Castrol GTX wurde entwickelt, um die drei Hauptursachen für Motorschlamm zu bekämpfen: Hitze, Verunreinigungen und kurze Fahrten. Durch die Entfernung von vorhandenem Schlamm und die Schaffung einer Barriere, die die Bildung von Ablagerungen verhindert, hält Castrol GTX Motoren länger sauber, 35 % sauberer als Industriestandards.\* Dies bedeutet, dass Fahrer und ihre Fahrzeuge mehr gemeinsame Jahre genießen können.

Castrol GTX: trägt zur Verlängerung der Motorlebensdauer bei.

### Anwendung

Castrol GTX ist für alle Fahrzeugtypen konzipiert.

### Vorteile

#### Die Castrol GTX-Reihe:

- Bietet überlegenen Schutz vor Schlamm\*, der durch Schadstoffe, Hitze und häufige Kurzfahrten verursacht wird.
- Bietet erweiterten Schutz gegen Viskosität und thermischen Abbau.
- Bietet außergewöhnlichen Schutz gegen Ablagerungen bei hohen Temperaturen
- Enthält Premium-Basisöle auf Basis synthetischer Technologie und Anti-Verschleiß-Additive

\*Gewichteter durchschnittlicher Vorteil von 81 % des weltweiten Verkaufsvolumens von GTX 2021 im Seq VG- oder VH-Industrieschlammtest im Vergleich zu den auf der Verpackung angegebenen Spezifikationen.

### Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Castrol GTX 10W-40 A3/B4
Dichte @ 15°C, Relative	ASTM D4052	g/ml	0.864
Viskosität, Kinematisch 100C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	14.3
Viskosität, CCS -25C (10W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6280
Viskosität, Kinematisch 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	97
Viskositäts Index	ASTM D2270	None	151
Pour Point	ASTM D97	°C	-39
Sulfatasche	ASTM D874	% wt	1.2

## Spezifikationen

ACEA A3/B4

API SP

Meets Fiat 9.55535-D2 / 9.55535-G2

MB-Approval 226.5/ 229.3

Renault RN 0700 / RN 0710

VW 501 01/ 505 00

## Lagerung

Gebinde jeglicher Art sind möglichst überdacht aufzubewahren. Bei einer ungeschützten Lagerung im Freien ohne Überdachung sind die Öldrums liegend zu lagern, um ein Eindringen von Wasser zu vermeiden und die Lesbarkeit der Beschriftungen zu erhalten. Die Produkte sollten nicht bei Temperaturen über 60 °C gelagert werden. Sie sind vor direkter Sonnenbestrahlung bzw. Frost zu schützen.

GTX 10W-40 A3/B4

19 Apr 2023

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

Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Die angegebenen Daten basieren auf Standardtests unter Laborbedingungen. Dem Benutzer wird angeraten sicherzustellen, dass er die letztgültige Version des Datenblattes vorliegen hat. Dem Benutzer obliegt es die Produkte zu untersuchen und mit der gebotenen Vorsicht zu benutzen, die Eignung für die beabsichtigte Anwendung zu beurteilen, sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Sicherheitsdatenblätter sind für alle unsere Produkte verfügbar, bitte beachten Sie die Angaben zu Lagerung, sicheren Umgang und Entsorgung. Die BP Austria / Castrol Austria ist nicht verantwortlich für einen Schaden oder eine Verletzung, die auf einem Gebrauch des Produktes mit dem billigerweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produktes verbundenen Gefahren beruhen. Für alle unsere Lieferungen und Serviceleistungen gelten unsere Allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Für weitere Informationen stehen Ihnen die Mitarbeiter der BP Europa SE gerne zur Verfügung.

Castrol Österreich Lubricants GmbH, Am Belvedere 10, A-1100 Wien

Tel: +43 (0)810 227 8765 Email: [edge@castrol.at](mailto:edge@castrol.at)

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