

Castrol GTX 5W-30 MP

HILFT, DIE LEBENSDAUER DES MOTORS ZU VERLÄNGERN

Beschreibung

Fahrer und Mechaniker vertrauen seit über 50 Jahren auf Castrol GTX, wenn es darum geht, 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 die Motoren länger sauber, 35 % sauberer als der Industriestandard.* Das bedeutet, dass Fahrer und ihre Fahrzeuge mehr gemeinsame Jahre genießen können. Castrol GTX: Verlängert die Lebensdauer des Motors.

Anwendung

Castrol GTX 5W-30 MP eignet sich für den Einsatz in Fahrzeugen, welche eine der unter "Spezifikationen" angeführten Leistungen vorgeschrieben haben.

Vorteile

Die Castrol GTX-Reihe:

- Bietet hervorragenden Schutz vor Schlamm*, der durch Verunreinigungen, Hitze und häufige Kurzfahrten verursacht wird.
- Bietet erweiterten Schutz gegen Viskositätsverlust und Oxidation.
- Zeigt außergewöhnlichen Schutz gegen Hochtemperaturablagerungen.
- Enthält hochwertige Grundöle mit synthetischer Technologie und Verschleißschutzadditive.

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

Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Castrol GTX 5W-30 MP
Dichte @ 15°C, relativ	ASTM D4052	g/ml	0,852
Viskosität, kinematisch @ 100°C	ASTM D445	mm ² /s	12,5
Viskosität, CCS @ -30°C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6500
Viskosität, kinematisch @ 40°C	ASTM D445	mm ² /s	75
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	165
Pour Point	ASTM D97	°C	-39
Flammpunkt, PMCC	ASTM D93	°C	210
Sulfatasche	ASTM D874	% wt	0,8

Spezifikationen

ACEA C3
API SN/CF
GM dexos2™
OPEL OV 040 1547 - D30

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.

Castrol GTX 5W-30 MP
27 Sep 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. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, daß er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die BP Gruppe ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Weitere Produktinformationen erhalten Sie bei der Castrol (Switzerland) AG.

Castrol Switzerland GmbH, Neuhofstrasse 12, CH-6340 Baar
Tel: +41 (0)800 22 50 50 Email: castrol.switzerland@castrol.com
www.castrol.ch