

Castrol GTX 10W-40 A3/B4

Mehrbereich Motoröl mit Anti-Schlamm-Technologie

Beschreibung

Castrol GTX 10W-40 A3/B4 ist ein High Performance Mehrbereichsmotoröl auf Mineralölbasis mit Syntheseanteilen für Otto- und Dieselmotoren.

Anwendung

Castrol GTX 10W-40 A3/B4 ist für die Verwendung in Benzin- und Diesel-Automotoren geeignet, für die der Hersteller ein Motoröl Typ ACEA A3/B4 oder API CF/SL der Viskosität 10W-40 empfiehlt.

Castrol GTX 10W-40 A3/B4 ist darüberhinaus gemäß den Angaben des Kapitels zu den technischen Spezifikationen in diesem Datenblatt einsetzbar.

Bitte beachten Sie stets auch die Schmierstoffanforderungen des Fahrzeugherstellers.

Vorteile

- Hochwertige Grundöle führen zu einem guten Kältefließverhalten und schneller Durchölung des Motors
- Sehr gute Hochtemperaturstabilität, d.h. auch bei hohen Temperaturen bleibt der Schmierfilm belastbar und druckstabil
- Guter Verschleißschutz unter alltäglichen Einsatzbedingungen
- Geringer Ölverbrauch durch geringe Verdampfungsverluste
- Reduzierter Phosphorgehalt und damit schonend für den Katalysator

Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Castrol GTX 10W-40 A3/B4
relative Dichte@ 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.866
Kinematische Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm ² /s	14.7
Kinematische Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm ² /s	98.9
Viskosität, CCS -25C (10W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6900
Viskositätsindex	ASTM D2270	ohne	155
Flammpunkt, PMCC	ASTM D93	°C	204
Sulfatasche	ASTM D874	% wt	1.3
Pour Point	ASTM D97	°C	-36

Spezifikationen

ACEA A3/B3, A3/B4

API SL/CF

Meets Fiat 9.55535-D2 9.55535-G2

MB-Freigabe 229.1

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.

Castrol GTX 10W-40 A3/B4

10 May 2016

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 Produkt-Informationen sind bei der Anwendungstechnik der BP Europa SE zu erfragen.

BP Europa SE, Überseeallee 1, 20457 Hamburg

040/6395 2222

www.castrol.com/de