



Produktdaten

Magnatec 10W-40 A/B

Non-Stop Schutz von Beginn an

Beschreibung

Neue MAGNATEC Technologie

Die Betriebsbedingungen des Fahrzeuges werden durch Stau- und Kurzstreckenverkehr (bis zu 18.000 Stop-Start Vorgänge pro Jahr¹) erheblich beeinflusst. Die einzigartigen DUALOCK MAGNATEC Moleküle bieten:

- eine optimale Verschleißschutzschicht.
- eine Reduzierung des Verschleißes um 50% in der Warmlaufphase² und im Stop-Start-Betrieb³.
- einzigartigen Schutz für moderne Betriebsbedingungen.

Non-Stop-Schutz von Beginn an.

1 Globaler Durchschnitt von 50 Städten, Castrol MAGNATEC STOP-START INDEX 2014.

2 Getestet vs. Sequence IVA API SN Verschleißlimit.

3 Getestet vs. CEC OM646LA ACEA Verschleißlimit.

Anwendung

Castrol MAGNATEC 10W-40 A/B eignet sich für die Verwendung in Fahrzeugen, für die der Hersteller ACEA A3/B4, API SP (oder älter) bzw. ein der Angaben unter Abschnitt "Spezifikationen" in SAE 10W-40 empfiehlt.

Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Castrol Magnatec 10W-40 A/B
Dichte @ 15°C, Relative	ASTM D4052	g/ml	0.869
Viskosität, kin. 100°C	ASTM D445	mm ² /s	14.4
Viskosität, CCS -25°C (10W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6396
Viskosität, kin. 40°C	ASTM D445	mm ² /s	98
Viskositätsindex	ASTM D2270	None	152
Pour Point	ASTM D97	°C	-36
Sulfatasche	ASTM D874	% wt	1.1

Spezifikationen

ACEA A3/B4

API SP

MB-Approval 226.5/ 229.3

Renault RN0700 / RN0710

VW 501 01/ 505 00

Meets Fiat 9.55535-D2

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.

Magnatec 10W-40 A/B

18 Jan 2024

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

www.castrol.at