



Castrol MAGNATEC 5W-30 DX

Zuverlässiger Schutz bereits in der Start-und Warmlaufphase

No default for Automotive & Industrial

Castrol MAGNATEC 5W-30 DX ist ein modernes Leichtlaufmotorenöl. Die Formulierung dieses Motorenöles basiert auf speziellen Molekularstrukturen, die polare Additivkomponenten beinhaltet. Diese bieten eine hohe Haftkraft an den im Motor befindlichen Metallbauteilen. Selbst bei abgestelltem Motor verbleibt eine monomolekulare Grenzschicht an den Metalloberflächen, die den Motor beim nächsten Start und der sich daran anschließenden Warmlaufphase erheblich besser vor Verschleiß schützt als mit herkömmlichen Motorenölen.

Castrol

Castrol MAGNATEC 5W-30 DX ist geeignet für den Betrieb in Otto- und Diesel-Fahrzeugmotoren, bei denen der Hersteller ein Motoröl gemäß API SP, ILSAC GF-6 oder Ford WSS-M2C946-A/ WSS-M2C946-B1 in der Viskosität SAE 5W-30 empfiehlt bzw. fordert.

Castrol MAGNATEC 5W30 DX ist darüber hinaus gemäß der Schmierstoffspezifikation GM/Opel dexos1 Gen 2® in SAE 5W-30 einsetzbar.

Bitte beachten Sie hierbei stets auch die Schmierstoffanforderungen des Fahrzeugherstellers.

*GM dexos1 Gen 2® : D10307HD082

Austria

Castrol MAGNATEC 5W-30 DX mit intelligenten Molekülen, die an kritischen Motorbauteilen anhaften, auch wenn das Öl abfließt eine Verschleißschutzschicht bilden, die bereits unmittelbar beim Start wirkt kontinuierlichen Schutz für alle Fahrbedingungen, Stile und Temperaturen bieten aufgrund der Viskosität SAE 5W-30 ausgezeichnete Fließeigenschaften auch bei tiefen Temperaturen bieten.

Default

			Castrol MAGNATEC 5W-30 DX
Dichte @ 15°C, Relative	ASTM D4052	g/ml	0.86
Viskosität, kin. 100°C	ASTM D445	mm ² /s	10.5
Viskosität, CCS -30°C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6010
Viskosität, kin. 40°C	ASTM D445	mm ² /s	62
Viskositätsindex	ASTM D2270	None	170
Pour Point	ASTM D97	°C	-36
Sulfatasche	ASTM D874	% wt	0.94

API SP

ILSAC GF-6

Meets Ford WSS-M2C946-A/ WSS-M2C946-B1

GM dexos1™ Gen 2

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 MAGNATEC 5W-30 DX

04 Jan 2021

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, IZ NÖ-Süd, Straße 6, Objekt 17, 2355 Wiener Neudorf

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

www.castrol.at