



Castrol EDGE Professional A1 5W-20

Castrol EDGE - Strength To Perform

Beschreibung

Castrol EDGE Professional mit *Fluid-Strength-Technology™* ist die kraftvollste und fortschrittlichste Produktreihe der Motorenöle von Castrol. Seine einzigartige, anpassungsfähige Kraft reduziert metallischen Kontakt bei unterschiedlichsten Fahrtgeschwindigkeiten. Castrol EDGE Professional – reduziert Reibung und fördert ein Höchstmaß an Motorenleistung.

Dank Castrol EDGE Professional A1 5W-20 wissen Sie, dass Sie aus den modernsten Hochleistungsmotoren, die Öle mit niedriger Viskosität benötigen, das Beste herausholen können.

Castrol EDGE Professional A1 5W-20 wurde in Zusammenarbeit mit Jaguar Land Rover für die neueste Generation von Motoren entwickelt. Mikrogefiltert mit seiner typisch fluoreszierenden Farbe ist es Ihr Garant für professionelle Qualität.

Das leistungsstarke Castrol EDGE Professional A1 5W-20: Strength to Perform – Freedom to Drive.

Anwendung

Castrol EDGE Professional A1 5W-20 ist für die Verwendung in Benzin-Automotoren geeignet, für die der Hersteller ein Motoröl Typ ACEA A1/B1, API SL, ILSAC GF-3 oder eine ältere 5W-30-Spezifikation empfiehlt.

Castrol EDGE Professional A1 5W-20 ist für die Verwendung in Fahrzeugen geeignet, die ein 5W-30 Motoröl benötigen, das den Spezifikationen Ford WSS-M2C925-A oder Ford WSS-M2C925-B entspricht.

Vorteile

Castrol EDGE Professional A1 5W-20:

- maximiert die Lang- und Kurzzeitleistung des Motors
- verbessert die Motoreffizienz, wie unabhängige Tests bestätigen
- bietet unter den vielfältigsten Fahrbedingungen und Temperaturen einen unübertroffenen Schutz auf allen Ebenen
- reduziert Motorablagerungen und verbessert so das Ansprechverhalten des Motors

Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Castrol EDGE Professional A1 5W-20
Dichte @ 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.85
Viskosität kin. 100°C	ASTM D445	mm ² /s	8.0
Viskosität CCS -30°C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	4600
Viskosität kin. 40°C	ASTM D445	mm ² /s	44.0
Viskositätsindex	ASTM D2270	None	157
Pour Point	ASTM D97	°C	-45
Flammpunkt PMCC	ASTM D93	°C	205
Sulphatasche	ASTM D874	% wt	1.15

Spezifikationen

ACEA A1/B1
API SL
Meets Ford WSS-M2C925-A and Ford WSS-M2C925-B
Meets engine test requirements of A5/B5
ILSAC GF-3

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 EDGE Professional A1 5W-20
09 Oct 2015
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 Austria GmbH, A-2355 Wiener Neudorf,, IZ-NOE Sud, Strasse 6
Tel: +43 2236 31810 1200, Fax: +43 2236 31810 1328,
www.castrol.com/at