



Castrol POWER1 ULTIMATE 4T 5W-40

ULTIMATIVE LEISTUNG UND SCHUTZ

Beschreibung

Möchten Sie bei so vielen Motorölen auf dem Markt nicht wissen, welches eine kompromisslose Leistung bietet?

Castrol POWER1 ULTIMATE mit vollsynthetischer Technologie wurde für herausragende Leistung in 5 kritischen Bereichen entwickelt.

Die 5-in-1-Formel von Castrol POWER1 ULTIMATE bietet herausragende Leistung und Schutz.

Anwendung

Castrol POWER1 ULTIMATE ist für alle Arten von 4-Takt-Motorrädern geeignet, sowohl für Vergaser als auch für Kraftstoffeinspritzer, für die JASO MA oder MA2 empfohlen werden.

Vorteile

4-Takt-Motoröl für Motorräder mit synthetischer Technologie.

Die 5-in-1-Formel von Castrol POWER1 ULTIMATE bietet:

1. Hervorragende Beschleunigung*
2. Ausgezeichneter Schutz
3. Reibungsloses Fahren
4. Hält den Motor bei langen Fahrten kühl
5. Dauerhafte Leistung

Entspricht den Anforderungen von Motoren mit Katalysatorausstattung

*Die Vorteile der Beschleunigung hängen vom Fahrstil und der Ölviskositätsklasse ab

Typische Eigenschaften

	Prüfmethoden	Einheit	Castrol POWER1 ULTIMATE 4T 5W-40
Viskosität, kinematisch 40C	ASTM D445	mm ² /s	86.91
Schaum Sequence IV, Tendenz	ASTM D6082	ml	20
Flammpunkt, PMCC	ASTM D93	°C	218
Dichte bei 15°C, relativ	ASTM D4052	g/ml	0.84
Viskosität, kinematisch 100°C	ASTM D445	mm ² /s	14.22
Aussehen	Visual	null	Clear & Bright
Viskositätsindex	ASTM D2270	None	170

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

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 POWER1 ULTIMATE 4T 5W-40

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 Castrol Germany GmbH zu erfragen.

Castrol Germany GmbH, Überseeallee 1, 20457 Hamburg
Tel: 040 303352300
www.castrol.com/de