



Castrol Power 1 4T 15W-50

4-Takt Motorradmotorenöl

Beschreibung

Castrol Power 1 4T 15W-50 ist ein Motorradmotorenöl in HC-Synthesequalität. Durch seine "Power Protection"-Formel ist dieses fortschrittliche Motorrad-Motorenöl für die neueste Generation von 4-Takt Motorradmotoren geeignet. Diese neue Formulierung sorgt nach dem Start für einen schnellen Aufbau maximaler Schmiersicherheit und schützt durch seine spezielle reibungsoptimierte Auslegung vor Leistungsverlusten. Umfangreiche Tests bestätigen die nur geringfügige Belastung von Brennraum und Abgassystem mit Verbrennungsrückständen.

Vorteile

- Schneller Aufbau maximaler Schmiersicherheit.
- Reduzierte Ablagerungsneigung während des gesamten Ölwechselintervalls.
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung durch die Castrol Trizone Technology.

Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Castrol Power 1 4T 15W-50
Dichte 15°C, Relative	ASTM D4052	g/ml	0.880
Viskosität kin. 100°C	ASTM D445	mm ² /s	17.5
Viskosität CCS -20°C (15W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6000
Viskosität kin. 40°C	ASTM D445	mm ² /s	134
Viskositätsindex	ASTM D2270	ohne	146
Flammpunkt PMCC	ASTM D93	°C	209
Sulphatasche	ASTM D874	% wt	1.0

Spezifikationen

API SJ
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 Power 1 4T 15W-50
09 Jun 2011
Castrol, Power 1 4T 15W-50 and the Castrol logo 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.