

Produktdaten

Castrol Power 1 4T 20W-50

4-Takt Motorradmotorenöl

Beschreibung

Castrol Power 1 4T 20W-50 ist ein hochwertiges Motorradmotorenöl auf Mineralölbasis. Es ist speziell auf die Verwendung in luftgekühlten 2 Zylinder Boxer- und V-Motoren ausgelegt. Durch seine "Power Protection"-Formel wird es den Anforderungen auch der neuesten 4-Takt-Motorradmotoren insbesondere im strapaziösen Alltagsbetrieb gerecht. Die umfangreichen Tests während der Entwicklung dieses Motorenöls bestätigen geringe Reibungsverluste und hohe Schmiersicherheit während des Ölwechselintervalls.

Vorteile

- Hohe Schmiersicherheit auch bei thermisch stark beanspruchten luftgekühlten Motoren
- 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 20W-50
kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm²/s	17,5
kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm²/s	152,2
Viskosität, CCS -15 °C (20W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	8000
Viskositätsindex	ASTM D2270	None	126
Total Base Number, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	9,8
Flammpunkt, PMCC	ASTM D93	°C	200
Sulphatasche	ASTM D874	% wt	1,2

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 20W-50 21 Apr 2015

 ${\it Castrol, the Castrol logo \ and \ related \ marks \ are \ trademarks \ of \ Castrol \ Limited, \ used \ under \ licence.}$

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 BP Europa SE zu erfragen.

BP Europa SE, Überseeallee 1, 20457 Hamburg 040/6395 2222 www.castrol.com/de