

2T

2-Takt Motorenöl

Beschreibung

Castrol 2T ist ein mineralölbasisches Motorenöl für Anwendungsbereiche von landbetriebenen 2-Takt-Motoren. Es ist in 2-Takt-Motoren mit Getrennt- oder Gemischschmiersystemen einsetzbar (z.B. Motorsägen, Motorsensen, 2-Takt Rasenmäher etc.)

Bezüglich des zu verwendenden Mischungsverhältnisses beachten Sie bitte ggf. die Vorgaben des Fahrzeugs-/Motorenherstellers.

Anwendung

Castrol 2T zeichnet sich durch seine gute Schmierfähigkeit und einen hohen Verschleißschutz aus. Durch den Einsatz von Castrol 2T wird die Verkokung des Brennraumes und des Auslaßsystems verringert und der Motor behält länger seine Leistungsfähigkeit. Castrol 2T besitzt eine gute Dichtungsverträglichkeit und eignet sich deshalb auch für den Einsatz in älteren 2-Takt-Motoren.

Typische Kennwerte

| | Prüfmethoden | Einheit | Castrol 2T |
|-----------------------------------|--------------|--------------------|------------|
| Dichte @ 15°C | ASTM D4052 | g/ml | 0.8872 |
| Viskosität, kinematisch bei 100°C | ASTM D445 | mm ² /s | 10.75 |
| Viskosität, kinematisch bei 40°C | ASTM D445 | mm ² /s | 92.0 |
| Flammpunkt, PMCC | ASTM D93 | °C | 235 |
| Pour Point | ASTM D97 | °C | -12 |

Spezifikationen

JASO FB

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.

2T

10 Mar 2016

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