

Castrol Scooting Gear Oil 90

Getriebeöl für Scooter

Beschreibung

Castrol Scooting Gear Oil ist ein auf Mineralölbasis entwickeltes SAE 90 Getriebeöl und erfüllt die Spezifikation API GL-5. Es wurde speziell für Getriebe der aktuellen Generation von 2- und 4-Takt Scootern entwickelt. Castrol Scooting Gear Oil sorgt für verlässliche Schmierung unter kalten, heißen sowie erschwerten Bedingungen und optimiert so die Getriebelebensdauer.

Vorteile

- Hohe Schmierfilmstabilität sowohl bei niedrigen als auch hohen Temperaturen
- Reduziert die Reibung im Antriebsstrang und dient somit der verlustarmen Kraftübertragung
- Bietet zuverlässigen Schutz vor Verschleiß auch unter hoher Belastung

Typische Kennwerte

| | Prüfmethoden | Einheit | Castrol Scooting Gear Oil |
|-----------------------------------|--------------|--------------------|---------------------------|
| Dichte bei 15°C | ASTM D4052 | g/ml | 0.895 |
| Viskosität, kinematisch bei 100°C | ASTM D445 | mm ² /s | 14.5 |
| Viskosität, kinematisch bei 40°C | ASTM D445 | mm ² /s | 140 |
| Viskositätsindex | ASTM D2270 | None | 98 |
| Flammpunkt, PMCC | ASTM D93 | °C | 220 |
| Pour Point | ASTM D97 | °C | -30 |

Spezifikationen

API GL-5

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 Scooting Gear Oil 90

01 Feb 2012

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.

Deutsche Castrol Vertriebsgesellschaft mbH, Max-Born-Str. 2, D-22761 Hamburg

040/3594-01

www.castrol.com/de

Page 2 of 2