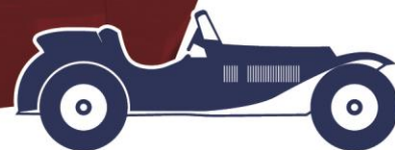




PRODUCT DATA SHEET



| | |
|-------------------|----------|
| Artikel-Nr. | 7914 |
| Ausgabe-Nr. | 2 |
| Ausstellungsdatum | 26/02/19 |

PRODUKTNAME / VISKOSITÄT

CLASSIC MINI ÖL 20w50

BESCHREIBUNG

Mineralisches Öl, gezielt für Autos mit Getriebe in der Ölwanne entwickelt wie z.B. der Mini, SAE 20w50, mit mittlerer Reinigungswirkung. Hervorragender Schutz mit Getriebeöladitiven GL 4 und für einen sanften Gangwechsel entwickelt. Es schützt das Getriebe zusätzlich und erleichtert den Gangwechsel. Es ist mit genügend ZDDP (Zink/Phosphor) formuliert.

ANWENDUNG

Vermindert den Abbau der Viskosität durch die Scherkräfte bei den Gangrädern und Getriebelegern wo ein normales Motorenöl überlastet ist. Auch für Motorräder mit Ölbadkupplungen geeignet ohne Rollengelagerte Kurbelwelle.

VORTEILE FÜR DEN ANWENDER

- Verbesserter Motor- und Getriebeschutz im Vergleich zu einem normalen 20w50 Motoröl.
- Längere Lebensdauer von Zahnrädern, Gleitlagern und Nadel-/Wälzlagern.
- Verbesserte Schaltqualität.
- Längere Lebensdauer des Getriebes in Mini-Quermotoren.

LEISTUNGSPROFIL

API SF, GL4.

TYPISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| SAE-Viskositätsgrad | 20w50 |
| Spezifisches Gewicht bei 15°C | 0.890 |
| Kinematische Viskosität bei 100°C | 16,7cSt |
| Kinematische Viskosität bei 40°C | 147.cSt |
| Viskositätsindex | 122 |
| Fliesspunkt °C | <-15 |
| Flammpunkt °C | >200 |
| Kaltkurbelviskosität | 9,500cP max |

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Für dieses Produkt gilt das Gesundheits- und Sicherheitsdatenblatt 7914. Bei ordnungsgemäßer Verwendung und unter Beachtung der entsprechenden Gesundheits- und Sicherheitsdaten sollte das Produkt keinen Anlass zur Sorge geben. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an die technische Abteilung von Millers Oils.

TECHNISCHE AUSKUNFT UND DATENBLÄTTER

Import Schweiz:

Products Solutions GmbH

2575 Täuffelen, Schweiz

Tel: 032 396 10 21

Email: info@millersoils.ch

www.productsolutions.ch