



Produktinformation 02.10.32 29-10-2015

1 lt Dose Kroon-Oil Getriebeöl RPC 75W/80W

Beschreibung

Gearlube RPC 75W/80W ist ein Premium-Automatikgetriebeöl auf Basis von hochwertigen solventraffinierten Grundölen. Dank der sorgfältig ausgewählten Grundöle auf Mineralölbasis und Spezialadditive werden folgende Eigenschaften erzielt:

- Hervorragender Verschleißschutz
- Exzellenter Korrosionsschutz
- Ausgezeichnete Oxidationsstabilität
- Gute Schaumunterdrückung
- Niedrige Viskosität bei niedrigen Temperaturen
- Hoher und stabiler Viskositätsindex

Anwendung

Gearlube RPC 75W/80W wurde spezifisch für eine Vielzahl von Schaltgetrieben in französischen Automarken wie Renault, Peugeot und Citroën konzipiert. Gearlube RPC 75W/80W empfiehlt sich, wenn ausdrücklich API GL-5 Renault oder API GL-5 PSA gefordert wird. Ist auch verwendbar, wenn der Hersteller Getriebeöl niedriger Viskosität empfiehlt.

Spezifikationen

API GL-4*+* Mil-L-2105 Citroën

Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,888
Viskosität -40 °C, mPa.s	120000
Viskosität 40 °C, mm ² /s	50,80
Viskosität 100 °C, mm ² /s	8,57
Viskositätsindex	146
Flammpunkt COC, °C	170
Fließpunkt, °C	-40
Basenzahl, mgKOH/g	8,7

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.



Sulfataschegehalt, %

1,34

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.