



Produktinformation 02.20.80 08-10-2015

1 lt Dose Kroon-Oil SP Gear 1051

Beschreibung

SP Gear 1051 ist ein synthetisches Premium-Getriebeöl, das speziell für die Schaltgetriebe von u.A. Nissan-, Opel-, Renault- und Volvo-Modellen entwickelt wurde. Dank sorgfältig ausgewählter synthetischer Grundöle und Spezialadditive werden folgende Eigenschaften erzielt:

- Weiche und präzise Gangwechsel bei hohen wie bei niedrigen Temperaturen
- Hervorragende Oxidationsstabilität: Lange Lebensdauer und langfristige Hochtemperaturfestigkeit
- Synchronisierungen rücken stoßfrei ein und aus: Spezielle EP-Additive gewährleisten weiche und geräuschlose Gangwechsel sowie optimalen Verschleißschutz selbst unter härtesten Betriebsbedingungen.
- Hervorragender Schutz vor Korrosion und Schaumbildung

Anwendung

SP Gear 1051 ist ein SAE 75W-80 Spezialgetriebeöl, das spezifisch für Schaltgetriebe von Nissan, Opel, Renault, Volvo und anderen Herstellern entwickelt wurde. Zur korrekten Anwendung siehe Kroon-Oil Datenbank „Produktberatung“.

Spezifikationen

API GL-4 GM 1940750/1940759

Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,854
Viskosität -40 °C, mPa.s	25000
Viskosität 40 °C, mm ² /s	46,00
Viskosität 100 °C, mm ² /s	8,80
Viskositätsindex	180
Flammpunkt COC, °C	200
Fließpunkt, °C	-48

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.