

## Produktinformation 02.20.40

19-04-2024

### Kroon-Oil Syngear MT/LD 75W-80

#### Beschreibung

Syngear MT/LD 75W-80 ist ein modernes, kraftstoffsparendes synthetisches Langzeit-Getriebeöl. Dank Ergänzung mit wegweisenden Additiven bietet es folgende Eigenschaften:

- Überlegene thermische Stabilität, wodurch es lange Zeit eine niedrige Viskosität beibehält
- Sehr wirkungsvoller Schutz vor Rost, Korrosion und Schaumbildung
- Sehr niedriger Fließpunkt, wodurch Gangwechsel auch bei niedrigen Temperaturen ruckfrei erfolgen.
- Überragende EP-Hochdruckeigenschaften
- Lange Lebensdauer

#### Anwendung

Syngear MT/LD 75W-80 wurde speziell für moderne Hochleistungs-(Kompakt-) -Getriebe und Schaltgetriebe entwickelt, in denen sehr hohe Betriebstemperaturen auftreten können. Dieses Produkt ist auch perfekt für lange, vom Hersteller vorgegebene Wechselintervalle geeignet. Für korrekte Anwendung siehe Produktspezifikationen auf der Produktseite.

#### Spezifikationen

API GL-4

MAN 341 Typ Z4

ZF TE-ML 01L / 02L / 16K

DAF

Eaton Europe (extended drain)

Iveco

Renault

Volvo 97307

ZF TE-ML 08 / 13 / 24A

#### Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,858
Viskosität 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	59,50
Viskosität 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	10,00
Viskositätsindex	155
Flammpunkt COC, °C	218
Fließpunkt, °C	-39
Basenzahl, mgKOH/g	4,2

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.

### Verfügbare Packungen



37507  
15 L Bag in  
Box



32744  
20 L Bag in  
Box



57018  
20 L Eimer



35131  
20 L Dose



12175  
60 L Fass



34553  
200 L Fass



12271  
208 L Fass

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 Produkentscheidung, 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.