

GERION LE

100 % synthetisches Getriebeöl für verlängerte Ölwechselintervalle bis zu 540.000 km.

210051/07.18

Rev. 4

BESCHREIBUNG & ANWENDUNG

Gerion LE ist ein Öl, das besonders zur Schmierung aller mechanischen Schaltgetriebe geeignet ist, die Leistungsniveau API GL4 benötigen. Neben seinem EP-Charakter, weist Gerion LE folgende Eigenschaften auf:

- Stark verbesserte Verschleißschutzeigenschaften, für einen perfekten Schutz von z. B. Zahnrädern.
- Ausgezeichnete thermische Stabilität und Oxidationsbeständigkeit, besonders abgestimmt auf die höheren Temperaturen, die in modernen Getrieben auftreten.
- Absolut kompatibel mit Nichteisenmetallen. (Z. B. Synchronringe aus Bronze usw.)
- Gute Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen und optimale Schmierung beim Kaltstart.

VORTEILE

- überall dort einsetzbar, wo API GL-4 erforderlich ist.
- ideal für verlängerte Ölwechselintervalle bis zu 540.000 km.
- geeignet für Pkw, Lkw, Industriefahrzeuge, Schwerlastgetriebe.

LEISTUNGSNIVEAU

Genügt nachfolgenden Spezifikationen:

API GL4

DAF

IVECO

MAN 341 Type E-3/Z-3/Z-5

RENAULT

Volvo 97305/97307

ZF-TE-ML 02E

ZF-TE ML 01E/16P

GERION LE

SICHERHEIT, HYGIENE UND UMWELT

Für zusätzliche Richtlinien im Hinblick auf die Handhabung, Lagerung usw. verweisen wir auf das Sicherheitsdatenblatt, das wir Ihnen auf Anfrage zur Verfügung stellen.

Die Entsorgung der verwendeten Produkte muss entsprechend den geltenden Vorschriften in Bezug auf Altöle erfolgen.

Wir stehen Ihnen gern mit Rat und Tat zur Seite.

Konservierung des Produkts: 3 Jahre, geschützt und in einem verschlossenen Behälter.

EIGENSCHAFTEN

EIGENSCHAFTEN	EINHEITEN	METHODEN	DURCHSCHNITTSWERTE
SAE Klasse	-	-	75W80
Dichte [kg/m ³] bei 15°C	kg/m ³	NFT 60101	857
Kinematische Viskosität bei 40°C [mm ² /s]	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	55
Kinematische Viskosität bei 100°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	9,2
Viskositätsindex	-	NFT 60136	150
Flammpunkt	°C	NFT 60118	>200
Grenzpumptemperatur	°C	NFT 60105	-48

Die Durchschnittswerte dienen nur zur Information.