



## TECHNISCHE INFORMATION

# Divinol Multi-Axle LS 80W90

Premium-Hypoidgetriebeöle mit LS-Zusatz der SAE Klasse 80W-90

### ARTIKELBESCHREIBUNG

Premium Hypoid-Getriebeöl mit Limited-Slip-Zusatz, welches extremen Anforderungen in höchstbelasteten Differentialsperren und Ausgleichsgetrieben problemlos standhält. **Divinol Multi-Axle LS 80W90** sorgt für einen äusserst stabilen, reißfesten Schmierfilm, ungewollte Rutscheigenschaften werden durch "Limited Slip" Eigenschaften von **Divinol Multi-Axle LS 80W90** vermieden. Somit werden selbst unter schwersten Betriebsbedingungen, die stark belasteten Differentialsperren und Ausgleichsgetriebe höchstwirksam vor Verschleiß geschützt. Dieses neue LS Getriebeöl bildet so gut wie keine Ablagerungen aus und überzeugt durch eine optimale Stabilität, auch bei hohen Öltemperaturen

#### Vorteile:

- + Premium-Verschleißschutz & hochwertiger LS Zusatz
- + längste Ölwechselintervalle
- + optimaler Alterungsschutz auch bei höher thermischer Belastung
- + keine Wechselwirkung mit Buntmetallen & Dichtmaterialien
- + sehr gute Dichtungsverträglichkeit
- + keine Schaumneigung / gutes Luftabschneidvermögen

### TYPISCHE KENNZAHLEN

SAE Klasse	80W90
Aussehen	braun, klar
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185	0,875 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität/40°C / ASTM D 7042	117 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität/100°C / ASTM D 7042	14 mm <sup>2</sup> /s

52170

01/2024-52170-0

Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben (die „Produktspezifikation“) entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Verwender nicht von eigenen Prüfungen. Über die o.g. Angaben hinausgehende Eigenschaften des Produkts und/oder eine Eignung für einen konkreten Verwendungszweck, können aus der Produktspezifikation nicht abgeleitet werden und sind nicht geschuldet. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Verarbeiter bzw. Verwender unserer Produkte selbst zu beachten. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass sich die geschuldete Beschaffenheit unseres Produkts ausschließlich anhand der in diesem Dokument zugesicherten Eigenschaften bemisst; die Erfüllung von darüber hinausgehenden gesetzlichen objektiven Beschaffenheitsanforderungen ist nicht geschuldet. Mit widerspruchloser Bestellung unseres Produkts in Kenntnis dieser Produktspezifikation erklären Sie sich hiermit einverstanden.



## TECHNISCHE INFORMATION

### Divinol Multi-Axle LS 80W90

Premium-Hypoidgetriebeöle mit LS-Zusatz der SAE Klasse 80W-90

---

Viskositätsindex / ASTM D 2270	117
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592	200 °C
Pourpoint / ASTM D 7346	-36 °C
Zusammensetzung	Phosphor-Level $\geq$ 1900 ppm

---

#### SPEZIFIKATION

API GL-5 LS; MIL-L-2105D

#### HERSTELLER-FREIGABEN

ZF-TE-ML 05N; 21N (ZF010462)

#### DIVINOL EMPFEHLUNG

Volvo STD 1273,21; Volvo 97321; Volvo 97310; Ford M2C104-A; John Deere JDM J11F; CNH NH520B; ZF-TE-ML 05C; 21C

#### ANWENDUNG / APPLIKATION

Zum Einsatz in extrem belasteten Achsantrieben sowie für Selbstsperrdifferentialle.

Nutzen Sie unseren Service, wir beraten Sie gerne und erarbeiten individuelle Anwendungsempfehlungen für Ihren Prozess. Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.

52170

01/2024-52170-0

Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben (die „Produktspezifikation“) entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Verwender nicht von eigenen Prüfungen. Über die o.g. Angaben hinausgehende Eigenschaften des Produkts und/oder eine Eignung für einen konkreten Verwendungszweck, können aus der Produktspezifikation nicht abgeleitet werden und sind nicht geschuldet. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Verarbeiter bzw. Verwender unserer Produkte selbst zu beachten. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass sich die geschuldete Beschaffenheit unseres Produkts ausschließlich anhand der in diesem Dokument zugesicherten Eigenschaften bemisst; die Erfüllung von darüber hinausgehenden gesetzlichen objektiven Beschaffenheitsanforderungen ist nicht geschuldet. Mit widerspruchslloser Bestellung unseres Produkts in Kenntnis dieser Produktspezifikation erklären Sie sich hiermit einverstanden.