

MATIC III

Automatik-Getriebeöl/Automatic transmission fluid

Beschreibung/Description:

Leprinxol Matic III ist ein Automatikgetriebeöl, das dank außergewöhnlicher Oxidations- und Temperaturbeständigkeit extrem lange Wartungsintervalle ermöglicht. Sie erhalten ein Automatikgetriebeöl mit längerer Nutzungsdauer, das aufgrund von weniger Ausfallzeiten durch Wartungsarbeiten und die Vermeidung kostspieliger Getriebereparaturen zu einer Steigerung der Produktivität führt.

- Sehr hoher Viskositätsindex
- Hohes Lasttragevermögen und extrem verschleißmindernd
- Niedriger Pourpoint
- Keine Schaumbildung
- Hohe thermische Stabilität
- Sichere Reibwertcharakteristik
- Hervorragendes Viskositäts-Tieftemperatur-Verhalten
- Exzellente Oxidationsstabilität
- Neutral gegenüber üblichen Dichtungswerkstoffen

Leprinxol Matic III is an automatic transmission fluid that demonstrates exceptional oxidation and thermal stability, giving extremely long service life. This provides you with an automatic transmission fluid with longer service life thereby increasing your productivity due to less maintenance downtime and avoidance of costly transmission repair bills.

- Very high viscosity index
- High load carrying capacity and extremely wear-reducing
- Low pour point
- No foaming
- High thermal stability
- Safe coefficient of friction
- Excellent viscosity-low temperature behavior
- Excellent oxidation stability
- Neutral to common sealing materials

Anwendung/Application:

Für automatische Kraftfahrzeuggetriebe und Drehmomentwandler, hydrostatische Getriebe, Servolenkungen, Hydrauliksysteme (Herstellervorschriften beachten!)

For automatic automotive transmissions and torque converters, hydrostatic transmissions, Power steering, hydraulic systems (note manufacturer's instructions!)

Empfohlen für/Recommended for

General Motors Dexron III-H
 MB 236.1 / 236.5 / 236.6 / 236.7
 MAN 339 Typ Z1/V1 / Ford Mercon / Allison C-4
 Cat TO-2 / Voith H55.6335.3x(G607) / Volvo 97341
 ZF TE-ML 03D/0 4D/09/11/14A/17C

Technische Kennwerte/Technical characteristics:

Eigenschaft/property	Test	Einheit/unit	Werte/value
Dichte/density 15°C	DIN 51 757	kg/m ³	860
Viskosität/viscosity 40°C	DIN 51 757	mm ² /s	36
Viskosität/viscosity 100°C	DIN 51 757	mm ² /s	7,5
Viskositätsindex/visc.index	DIN ISO 2909	-	176
Pourpoint/pour point	DIN ISO 3016	°C	- 48
Flammpunkt/flash point COC	DIN ISO 2592	°C	176
Farbe/color			rot

* Kennwerte können im handelsüblichen Rahmen schwanken. Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender durch mögliche Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Leprinxol® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Leprinxol GmbH.