

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. Es bietet folgende Leirungsmerkmale:

- Herausragende Oxidationsbeständigkeit und thermische Stabilität sorgen für ein Öl, das länger wie neu bleibt
- Herausragende Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen
- Exzellenter Verschleißschutz
- Optimierte Reibeigenschaften
- rot gefärbt/farblos

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.

- Exceptional oxidation and thermal stability giving you a fluid that stays like new longer
- Outstanding fluidity at low temperatures
- Superior anti-wear protection
- Optimized frictional properties
- red coloured/undyed

Anwendung/Application:

Leprinxol Matic III wird zur Verwendung in Automatik-, Lastschalt- und Hydrostatgetrieben empfohlen, die in vielen älteren PKW und Nutzfahrzeugen sowie in Offroad-Fahrzeugen zum Einsatz kommen. Dieses Produkt zeichnet sich auch beim Einsatz als Hydrauliköl in Mobilmaschinen durch herausragende Leistung aus.

Leprinxol Matic III is recommended for automatic, powershift and hydrostatic transmissions installed in many older cars and trucks, as well as off-highway vehicles. It also gives excellent performance when used as a hydraulic fluid in mobile equipment.

Unsere Empfehlung/meets or surpasses the required specifications:

DEXRON® -III(H), -III(G), -II(E), -II oder Ford MERCON®	Mercedes-Benz 236.1 Caterpillar TO-2
Allison TES-389	CLARK/RENKE-Lastschaltgetriebe/powershift transmissions für Hydraulik- und Servolenkungssysteme/ for hydraulic and power steering systems.
Allison V-730D und C-4	

Es darf NICHT verwendet werden, wenn ein Ford „Type F“-Öl empfohlen wird.
 It should NOT be used where a Ford "Type F" fluid is recommended.

Technische Kennwerte/Technical characteristics:

Eigenschaft/property	Einheit/unit	Werte/value
Dichte/density 15°C	kg/l	0,855
Farbe/colour		rot/red, farblos/undyed
Viskosität/viscosity 40°C	mm ² /s	34
Viskosität/viscosity 100°C	mm ² /s	7,7
Viskositätsindex/visc.index		210
Flammpunkt/flash point	°C	185
Pourpoint/pour point	°C	- 51
Gesamtbasenzahl/TBN	mg KOH/g	1,1
Asche, Sulfat/ash, sulphate	%	0,1

* 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.