

# TECHNISCHES DATENBLATT

## Hydrauliköl TRIATHLON® Servo Auto

Art.-Nr. 0897 650 001

VE: 1 / 6

### Leistungsstarkes Zentralhydrauliköl für höchste Anforderungen

- Hohe thermische Stabilität
- Optimales Viskositäts-/Temperatur-Verhalten
- Hervorragende Tieftemperatureigenschaften
- Hohe Alterungsstabilität
- Sehr gutes Verschleiß- und günstiges Reibverhalten
- Ausgezeichneter Korrosionsschutz



Inhalt	1 l
Öltyp	Vollsynthetisch
Freigabe für Hydrauliköle	MAN M3289
Lagerfähigkeit ab Herstellung	60 Monate
Dichte	0,825 g/cm <sup>3</sup>
Dichte Bedingung	bei 15 °C
Flammpunkt min.	150 °C
Pourpoint	-50 °C

### Anwendungsgebiet

Leistungsstarkes Zentralhydrauliköl für höchste Anforderungen. Hervorragend geeignet für den Einsatz in kalten Ländern.

### Anwendungsinformationen

Geeignet als Zentralhydrauliköl in Servolenkung, Niveauregulierung, hydraulischem Bremsverstärker und hydropneumatischer Federung. Einsatz in PKW und Nutzfahrzeugen.

Erfüllt wichtige Spezifikationen der Fahrzeughersteller (siehe Tabelle).

### Hinweis

Vorschriften der Kfz-, Getriebehersteller sind zu beachten. Volle Wirksamkeit nur bei unvermischem Einsatz.

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unserer kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.

# TECHNICAL DATA SHEET

## Hydraulic oil TRIATHLON<sup>®</sup> Servo Auto

**Art. no. 0897 650 001**

P. Qty.: 1 / 6

### High-performance central hydraulic oil for the most demanding requirements

- high degree of thermal stability
- Optimum viscosity and temperature characteristics
- Outstanding low-temperature properties
- High ageing stability
- Very good wear and favourable friction behaviour
- Excellent corrosion protection

Contents	1 l
Type of oil	Fully synthetic
Approved for hydraulic oils	MAN M3289
Shelf life from production	60 Month
Density	0.825 g/cm <sup>3</sup>
Density conditions	at 15 °C
Min. flashing point	150 °C
Pour point	-50 °C

### Application area

High-performance central hydraulic system oil for the most demanding requirements. Ideally suited for use in cold countries

### Application information

Suitable as central hydraulic oil in power steering, level adjustment, hydraulic brake servos and hydropneumatic suspensions. For use in cars and commercial vehicles.

Meets important vehicle manufacturer specifications (see table).

### Notice

Follow the operating instructions of the vehicle and gearbox manufacturers. However, full effectiveness only when used unmixed.

The usage instructions are recommendations based on the tests we have conducted and our experience; carry out your own tests before each application. Due to the large number of applications as well as storage and processing conditions, we do not assume any liability for a specific application result. Insofar as our free customer service provides technical information or acts as an advisory service, no responsibility is assumed by the provision of this service except where the advice or information given falls within the scope of our specified, contractually agreed service or the advisor was acting deliberately. We guarantee the consistent quality of our products. We reserve the right to make technical changes and further develop products.