

**Automatikgetriebefluid für Mercedes Benz  
PKW-Automatikgetriebe  
Synthese-Technologie**

## ANWENDUNGSHINWEISE

Synthese-Technologie Automatikgetriebeöl für Mercedes-Benz 7-Gang-Automatik- getriebe und 5-Gang-Automatikgetriebe mit geregelter Wandlerüberbrückungskupplung (KÜB) für Fahrzeuge mit Heckantrieb sowie AMG-Fahrzeuge.

## PERFORMANCE

FREIGABEN MERCEDES-BENZ MB-Approval 236.14

Hochleistungsautomatikgetriebefluid speziell entwickelt für Mercedes Benz PKW, SUV'S und Kleintransporter mit Heckantrieb oder Allradantrieb und Automatikgetriebe wo die MB-Freigabe 236.14 vorgeschrieben ist.

Speziell empfohlen für die Verwendung in allen Mercedes Benz-Fahrzeugen mit 7-Gang- Automatikgetriebe mit Heckantrieb (NAG2) sowie AMG-Fahrzeuge als auch Mercedes Benz-Fahrzeuge mit 5-Gang-Automatikgetriebe mit geregelter Wandlerüberbrückungskupplung (KÜB) wo die MB-Freigabe 236.14 vorgeschrieben ist.

Vor Verwendung unbedingt Serviceunterlagen und Empfehlungen des Herstellers beachten!

Schnelles Ansprechverhalten ermöglicht exzellente Fahrdynamik mit nur minimaler Zugkraftunterbrechung

Ultra-Leichtlauf-Automatikgetriebefluid mit deutlich abgesenkter Viskosität, Reibungsverluste und Kraftstoffverbrauch werden reduziert.

Erleichtert dadurch Schaltvorgänge bei niedrigen Außentemperaturen.

Spezielle Additivierung verhindert Vibrationen und ermöglicht komfortables Schalten.

Optimale Schmierfilmstabilität bei hohen Temperaturen.

Verhindert Verschleiß, Korrosion und Aufschäumen.

Erleichtert Schaltvorgänge bei niedrigen Außentemperaturen

## EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE

Einsetzbar für Mercedes Benz 7-Gang Automatikgetriebe (Baumuster 722.9) bis Produktionsdatum 18.6.2010. Außerdem für 5-Gang Automatikgetriebe (Baumuster 722.6) mit geregelter Wandlerüberbrückungskupplung (KÜB) nur bei Fahrzeugen mit Heckantrieb.

Ölwechselintervall: gemäß den Vorgaben des Herstellers. Mischbar mit gleichartigen Produkten. Vor Verwendung unbe-

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, um unseren Kunden den neuesten Stand der Technik anbieten zu können. Maßgeblich für die Produktspezifikationen ist die Bestellung, für die unsere allgemeinen Verkaufs- und Garantiebedingungen gelten.



## ATF 236.14 DE

**Automatikgetriebefluid für Mercedes Benz  
PKW-Automatikgetriebe  
Synthese-Technologie**

dingt Serviceunterlagen und Empfehlungen des Herstellers beachten! Bei Befüllung des Automatikgetriebes ist unbedingt auf eine korrekte Füllmenge zu achten.

### EIGENSCHAFTEN

Farbe	Visuell	Rot
Dichte bei 20°C	ASTM D1298	0.850
Viskosität bei 40°C	ASTM D445	29.6 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität bei 100°C	ASTM D445	6.6 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex	ASTM D2270	192.0
Pourpoint	ASTM D97	-54.0 °C / -65.0 °F
Flammpunkt	ASTM D92	210.0 °C / 410.0 °F