

Información del producto

PI 9/08/03/2016



Aceite de alto rendimiento para el cambio (GL 3+) SAE 75W-80

Descripción

Aceite del cambio de tecnología sintética con una reserva de potencia extremadamente elevada. Proporciona un comportamiento de fricción de precisión y una excelente resistencia al envejecimiento. Estos factores garantizan un amplio campo de aplicación y una lubricación óptima del cambio bajo condiciones extremas e intercambios de cambio de aceite prolongados de hasta 320 000 km. Gracias a sus propiedades antifricción, este aceite para el cambio también se puede utilizar en caso de dificultades al cambiar marchas cuando, por ejemplo, los aceites monogrado o de mayor viscosidad de la clase API GL 3/4 presentan problemas.

Propiedades

- reduce las fuerzas para cambios de marcha
- para intervalos de cambio de aceite extremadamente prolongados
- excelente protección anticorrosiva
- excelente protección contra el desgaste
- buen comportamiento viscosidad-temperatura
- reduce los ruidos del cambio
- muy buena compatibilidad con las juntas
- alta capacidad de absorción de presión

Especificaciones y homologaciones:

API GL3+

LIQUI MOLY recomienda este producto para equipos que requieran las siguientes especificaciones:

DAF • Eaton Extended Drain (300.000km) • IVECO • MAN 341 Typ E3 • MAN 341 Typ Z3 • Renault Trucks • Volvo 97305 • ZF TE-ML 02D • ZF TE-ML 08

Datos técnicos

Clase SAE (aceites para transmisiones)	75W-80 SAE J306
Densidad a 15 °C	0,880 g/cm ³ DIN 51757
Viscosidad a 40 °C	54 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosidad a 100 °C	8,7 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosidad a -40 °C (Brookfield)	<= 150000 mPas ASTM D 2983-09
Índice de viscosidad	138 DIN ISO 2909
Punto de fluidez	-42 °C DIN ISO 3016



Datos técnicos

Punto de combustión	228 °C DIN ISO 2592
Número de color (ASTM)	L 5,0 DIN ISO 2049

Campos de aplicación

Für extrem hochbelastete Schalt-, Neben- und Transaxle getrieben, in denen ein Schmierstoff dieser Leistungsklasse gefordert ist.

Aplicación

Vorschriften der Kfz-, Getriebehersteller sind zu beachten. Mischbar mit mineralischen Restölmengen, die bei Umölung im Getriebe/Achsantrieb verbleiben.

Envases disponibles

500 ml Lata de plástico	4426 D-GB-I-E-P
1 l Lata de plástico	4427 D-GB-I-E-P
1 l Lata de plástico	1134 D-NL-F-GR-ARAB
20 l Bidón de plástico	4428 D-GB-I-E-P
60 l Bidón de chapa	4429
205 l Bidón de chapa	4018
1 l Producto a granel	1186

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.