## Información del producto

# Top Tec MTF 5100 75W



### Descripción

Aceite del cambio de alto rendimiento y baja viscosidad. Ofrece un elevado potencial de ahorro de combustible y una protección antidesgaste óptima gracias a su excelente estabilidad al cizallamiento. Gracias al buen comportamiento viscosidadtemperatura, proporciona una excelente suavidad de los cambios de marcha en todas las condiciones de servicio.

### **Propiedades**

- excelente suavidad de los cambios de marcha en todas las condiciones de servicio
- asegura un menor consumo de combustible
- excelente estabilidad de cizallamiento
- excelente protección contra el desgaste
- excelente protección anticorrosiva
- buen comportamiento viscosidad-temperatura
- comportamiento de sincronización sobresaliente
- excelente estabilidad a la oxidación

## **Especificaciones / Homologaciones**

API GL4

LIQUI MOLY también recomienda este producto para los vehículos o grupos que deben cumplir con los n.º de piezas de repuesto originales o las especificaciones que se indiquen a continuación

BMW 83 22 7 533 818 • BMW MTF LT-3 • Fiat 9.55550-MZ6 • Ford WSS-M2C 200-D2 • Peugeot Citroen (B71) 2310 • Toyota • VW G 052 178 • VW G 052 512 • VW G 052 726 • VW G 055 512 • VW G 060 726 • VW G 070 726

### Datos técnicos

Clase SAE (aceites para 75W transmisiones **SAE J 306** Densidad a 15 °C 0,86 g/cm<sup>3</sup> DIN 51757

Viscosidad a 40 °C  $33.1 \, \text{mm}^2/\text{s}$ ASTM D 7042-04

Viscosidad a 100 °C 6 mm<sup>2</sup>/s

ASTM D 7042-04

Viscosidad a -40 °C (Brookfield) < 150000 mPas

ASTM D 2983-09

Índice de viscosidad 130

**DIN ISO 2909** 

Punto de fluidez -42 °C

**DIN ISO 3016** 

Punto de combustión 224 °C

**DIN ISO 2592** 



#### Datos técnicos

Número de color (ASTM) 1 2.5 **DIN ISO 2049** 

PI 29/07/10/2023

Campos de aplicación

Especial para cambios manuales y cambios manuales automatizados (DSG). Especialmente recomendado para el uso en vehículos de Audi, BMW, Fiat, Ford, Seat, Skoda, Volkswagen, etc.

### **Aplicación**

Se deben observar las especificaciones y prescripciones de los fabricantes de grupos y vehículos. Eficacia óptima solo en el uso sin mezclar.

### **Envases disponibles**

1 l Lata de plástico 20842

D-GB-I-E-P

20 l Bidón de plástico 20843

D-GB

60 l Barril de placa negra 20844

D-GB

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