

## Top Tec MTF 5100 75W

### Description

Huile de boîte haute performance de basse viscosité. Convient à un grand nombre de boîtes de vitesses mécaniques. Favorise les économies de carburant et offre une protection optimale contre l'usure grâce à son excellente résistance au cisaillement. Son bon comportement visco-thermique garantit un excellent passage des rapports dans toutes les conditions de service.

### Propriétés

- excellent passage des rapports dans toutes les conditions de service
- assure une moindre consommation de carburant
- excellente stabilité au cisaillement
- excellente protection anti-usure
- excellente protection anticorrosion
- bon comportement viscosité-température
- comportement synchrone remarquable
- Excellente stabilité à l'oxydation

### Spécifications et agréments:

API GL4

### LIQUI MOLY recommande en outre ce produit pour les véhicules et organes pour lesquels les spécifications ou références de pièce de rechange d'origine suivantes sont requises :

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

### Données techniques

Grade SAE (huiles de boîte de vitesses)	75W SAE J 306
Densité à 15 °C	0,860 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosité à 40 °C	33,1 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosité à 100 °C	6,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosité à -40 °C (Brookfield)	< 150000 mPas ASTM D 2983-09
Indice de viscosité	130 DIN ISO 2909
Point d'écoulement	-42 °C DIN ISO 3016
Point d'inflammation	224 °C DIN ISO 2592



### Données techniques

Indice de couleur (ASTM) L 2,5  
DIN ISO 2049

### Champs d'application

Spécialement développée pour les boîtes de vitesses mécaniques. Particulièrement recommandée pour une utilisation dans les nouvelles boîtes mécaniques de BMW, Ford et Volkswagen.

### Utilisation

Respecter les spécifications et prescriptions des fabricants d'organes ou de véhicules. L'efficacité optimale n'est possible que si le produit est utilisé pur.

### Conditionnements disponibles

1 l Boîte plastique	20842 D-GB-I-E-P
20 l Bidon plastique	20843 D-GB
60 l Fût métallique	20844 D-GB

**Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.**