

Top Tec MTF 5200 75W-80

Description

Huile de boîte haute performance de basse viscosité dotée d'excellentes propriétés haute pression et de protection contre l'usure. Utilisation polyvalente. Réduit la friction, diminue la consommation de carburant ainsi que les émissions et assure un passage souple des rapports. Son excellente stabilité à la chaleur et à l'oxydation garantit la propreté de la boîte et une longue durée de vie de l'huile.

Propriétés

- excellentes propriétés haute pression et de protection anti-usure
- permet de réaliser des économies de carburant et de réduire les émissions
- réduit les forces de passage des rapports
- comportement synchrone remarquable
- stabilité au vieillissement optimale
- 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 0 309 031 • BMW 83 22 0 403 247 • BMW MTF LT-2 • BMW MTF LT-4 • Ford WSD-M2C 200-C • GM 1940764 • GM 1940768 • Nissan MT-XZ • Nissan MT-XZ TL (JR Type) • Peugeot Citroen (PSA) B71 2330 • Special Honda MTF-II • Toyota • Volvo 97308

Données techniques

Grade SAE (huiles de boîte de vitesses)	75W-80 SAE J 306
Densité à 15 °C	0,855 g/cm ³ DIN 51757
Viscosité à 40 °C	53 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosité à 100 °C	9,2 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosité à -40 °C (Brookfield)	< 150000 mPas ASTM D 2983-09
Indice de viscosité	156 DIN ISO 2909
Point d'écoulement	-42 °C DIN ISO 3016
Point d'inflammation	216 °C DIN ISO 2592



Données techniques

Indice de couleur (ASTM)	L 2,0
	DIN ISO 2049

Champs d'application

Développée pour l'utilisation dans les boîtes-ponts, les boîtes de vitesses mécaniques et les boîtes de transfert. Particulièrement recommandée pour BMW, Ford, GM/Opel, Honda, Nissan, Toyota/Peugeot/Citroën (PSA), Volvo ainsi que les véhicules d'autres fabricants.

Utilisation

Respecter les spécifications et prescriptions des constructeurs de moteurs ou de groupes! L'efficacité optimale n'est possible que si le produit est utilisé pur.

Conditionnements disponibles

1 l Boîte plastique	20845 D-GB-I-E-P
20 l Bidon plastique	20846 D-GB-I-E-P
60 l Fût métallique	20847 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.