

Eurol MTF 75W-85 FE GL5

Huile de transmission entièrement synthétique avec des propriétés d'économie de carburant

Code du produit E110081 Version 2.1 15/01/2025

Informations sur le produit

Eurol MTF 75W-85 FE GL5 est une huile de transmission synthétique à économie de carburant, qui peut être utilisée dans les boîtes de vitesses manuelles et les transmissions finales, pour lesquelles GL-5 est prescrit.

Eurol MTF 75W-85 FE GL5 est très compatible avec les synchroniseurs et assure un passage des vitesses très fluide même à basse température.

Eurol MTF 75W-85 FE GL5 possède une excellente capacité d'absorption de pression qui peut supporter des charges et des vibrations très élevées. La diminution de viscosité due à des charges lourdes est très faible, garantissant ainsi une viscosité correcte lors d'intervalles de vidange prolongés (et dans certains cas, un remplissage à vie).

Eurol MTF 75W-85 FE GL5 contient des réducteurs de friction spéciaux, qui assurent une économie de carburant durable et réduisent le développement de chaleur.

Eurol MTF 75W-85 FE GL5 assure une lubrification adéquate à des températures très basses comme très élevées et offre une protection contre la corrosion, l'usure, l'épaississement et les dépôts.

Eurol MTF 75W-85 FE GL5 est compatible avec la plupart des élastomères et des matériaux d'étanchéité et ne présente pas de mousse sous des charges extrêmes.

Du niveau de performance

- API GL-5
- MB 235.7
- ZF TE-ML 18

Recommandé pour utilisation

- Alfa Romeo
- BMW
- Fiat
- LANCIA
- VW G 052 145
- VW G 052 190
- VW G 055 190

Propriétés physiques

Caractéristiques	Valeur/Résultat	ASTM Standard
Couleur	ambré	
Densité à 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	81.5 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	12.1 cSt	ASTM D 445
Point d'éclair	241 °C	ASTM D 92
Point d'écoulement	-51 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Pays-Bas, tél. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Ce document est destiné à vous informer sur les caractéristiques des produits et les applications potentielles des produits Eurol. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis en raison de la recherche et du développement continus des produits. Les données d'analyse sur cette fiche contiennent des valeurs typiques. De petites variations, qui peuvent survenir lors du processus normal de fabrication du produit, n'affecteront pas la qualité du produit. Bien que cette fiche d'information ait été rédigée avec le plus grand soin, Eurol décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'omissions et/ou d'inexactitudes dans le texte. Nous vous conseillons toujours de suivre les instructions du fabricant. Les traductions fournies ici sont réalisées à l'aide de ChatGPT, un modèle linguistique développé par OpenAI. Bien que nous nous efforcions de fournir des traductions précises et utiles, nous ne pouvons pas garantir que toutes les traductions soient sans erreur ou qu'elles capturent toujours le bon contexte et les bonnes nuances.