

Eurol ATF 6100

Huile pour transmissions automatiques à faible viscosité

Code du produit E113657 Version 1.1

Informations sur le produit

Eurol ATF 6100 est une huile de transmission automatique entièrement synthétique spécialement développée pour les transmissions de General Motors.

Eurol ATF 6100 a un point de congélation extrêmement bas, garantissant un passage des vitesses en douceur après un démarrage à froid. Cette ATF n'affecte pas les matériaux d'étanchéité. Grâce à sa viscosité inférieure par rapport aux ATF classiques, cette huile contribue à l'économie de carburant.

Eurol ATF 6100 est recommandée pour le remplissage ou le remplissage après réparation ou révision de transmissions automatiques où DEXRON VI et/ou DEXRON III est prescrit.

Eurol ATF 6100 présente, par rapport à DEXRON III, un indice de viscosité très élevé et stable ainsi qu'une résistance améliorée à la corrosion et à l'oxydation. Grâce à ces améliorations, l'intervalle de vidange des nouvelles générations de transmissions de General Motors est doublé.

Eurol ATF 6100 répond à la spécification DEXRON VI, qui a été développée notamment pour la nouvelle transmission Hydra-Matic à six vitesses de General Motors. Cette huile ATF est prescrite dans toutes les transmissions automatiques de General Motors depuis 2006. De plus, cette huile répond également aux spécifications Mercon SP et -LV.

Du niveau de performance

- BMW 83 22 0 397 114
- GM Dexron III
- GM Dexron VI
- MB 236.41
- Mercon LV
- Mercon SP
- Toyota Type WS (JWS 3324)

Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Couleur	rouge	
Densité à 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	31.4 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	6.2 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	152	ASTM D 2270
Point d'éclair	211 °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.