

# Eurol 4T Road 10W-40

Huile moteur minérale pour motos 4 temps

Code du produit E100098 Version 2.0 19/03/2025

## Informations sur le produit

Eurol 4T Road 10W-40 est une huile moteur minérale sans modificateurs de friction, spécialement développée pour les motos à 4 temps. Cette huile peut également être utilisée dans les transmissions de motos où une huile API SG est requise.

Eurol 4T Road 10W-40 est adaptée aux applications de tourisme, de course et de cross, dans toutes les conditions.

Eurol 4T Road 10W-40 offre une excellente protection contre l'usure, les dépôts, la boue et l'oxydation. Même dans les conditions de fonctionnement les plus sévères, l'aération et la formation de mousse sont réduites au minimum.

Eurol 4T Road 10W-40 a une très faible volatilité, ce qui réduit au minimum l'épaississement de l'huile et la consommation d'huile. Grâce à sa formulation spéciale, cette huile offre une excellente protection pour les transmissions et les embrayages humides.

Même dans des conditions extrêmes dans les transmissions, l'épaississant se dégrade à peine, de sorte qu'à haute température, la viscosité est encore suffisamment élevée pour former un film lubrifiant solide.

## Du niveau de performance

- API SL/CF
- JASO MA
- JASO MA2

## Propriétés physiques

Caractéristiques	Valeur/Résultat	ASTM Standard
Couleur	brun	
Densité à 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	105.0 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	14.9 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	147	ASTM D 2270
Viscosité dynamique (CCS)	6,463 cP	ASTM D 5293
Point d'éclair	212 °C	ASTM D 92
Point d'écoulement	-45 °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.