

Eurol Marathol 10W-40

Huile moteur UHPD basée sur la technologie low SAPS

Code du produit E100119 Version 11.0

Informations sur le produit

Eurol Marathol 10W-40 est une huile moteur ultra haute performance pour camions, basée sur la technologie dite "low SAPS", ce qui signifie que les teneurs en soufre, phosphore et cendres sulfatées sont drastiquement réduites, afin de protéger les systèmes de post-traitement des gaz d'échappement.

Notamment, Mercedes (228.51) et MAN (M 3477) ont, pour répondre aux exigences d'émission EURO-4 et EURO-5, établi des exigences spéciales pour l'huile, y compris la réduction des teneurs en phosphore, soufre et cendres sulfatées. Pour ces raisons, l'ACEA a également introduit la spécification E6 fin 2004.

Eurol Marathol 10W-40 est économe en carburant, et grâce à la technologie d'additifs spéciale, l'huile et le moteur sont maintenus d'une propreté inégalée et les émissions de gaz d'échappement nocifs sont limitées dans les moteurs EURO-4,5 et EURO-6.

Eurol Marathol 10W-40 est adaptée pour des intervalles de vidange prolongés, à condition qu'ils soient autorisés par le fabricant du moteur, en fonction des conditions de fonctionnement et de la méthode de filtration, ce qui réduit les coûts d'entretien.

Eurol Marathol 10W-40 peut également être utilisée dans les camions plus anciens avec des moteurs EURO-3, où ACEA E4, Mercedes 228.5 et MAN 3277 sont prescrits, ainsi que Renault RXD et DAF HP-2 dans les pays où le carburant diesel à faible teneur en soufre est utilisé.

Approuvée

- DTFR 15C110 (MB 228.51)
- Mack EO-N
- Renault VI RLD-2
- Volvo VDS-3

Du niveau de performance

- ACEA E6
- ACEA E7
- ACEA E8/E11
- ACEA E9
- API CI-4
- Caterpillar ECF-1-A
- CES 20076
- CES 20077
- DAF
- Deutz DQC TTCD, DQC IV-18 LA
- Iveco 18-1804 TLS E6
- JASO DH-2
- MAN M 3271-1
- MAN M 3477
- MB 226.9
- MTU type 3.1
- Renault RGD
- Renault RXD

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.



POWERING
PERFORMANCE

FICHE TECHNIQUE

Eurol Marathol 10W-40

Huile moteur UHPD basée sur la technologie low SAPS

Code du produit E100119 Version 11.0

Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Couleur	brun	
Densité à 20°C	0.86 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	98.1 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	14.7 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	156	ASTM D 2270
Viscosité dynamique (CCS)	5,466 cP	ASTM D 5293
Point d'éclair	232 °C	ASTM D 92
Cendres de sulfat	1.0 wt%	ASTM D 874
Point d'écoulement	-39 °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.