

# Eurol Bediga 15W-40

Huile moteur minérale pour parc automobile mixte

Code du produit E100125 Version 3.0

## Informations sur le produit

Eurol Bediga 15W-40 est une huile moteur qui assure une lubrification optimale des voitures anciennes et des véhicules utilitaires légers équipés de moteurs à essence, GPL et diesel.

Eurol Bediga 15W-40 peut être utilisée dans les moteurs équipés de turbocompresseurs, de technologie multivalves et de moteurs équipés d'un catalyseur.

Eurol Bediga 15W-40 offre une protection exceptionnelle contre l'usure de toutes les pièces du moteur, qui sont en outre extrêmement bien protégées contre la rouille et la corrosion. Des dispersants spéciaux maintiennent la suie et autres saletés en suspension.

Eurol Bediga 15W-40 contient également des additifs spéciaux qui empêchent l'huile de s'épaissir en raison de l'oxydation, même à des températures élevées.

Grâce à l'améliorant d'indice de viscosité stable, la viscosité diminue peu, de sorte que Eurol Bediga 15W-40 continue de former un film lubrifiant stable entre les pièces mobiles même après une longue période.

### Du niveau de performance

- API SG/CF-4

### Recommandé pour utilisation

- MIL-L-2104D
- MIL-L-46152

## Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Couleur	brun	
Densité à 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	105.8 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	14.7 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	143	ASTM D 2270
Viscosité dynamique (CCS)	4,734 cP	ASTM D 5293
Point d'éclair	227 °C	ASTM D 92
Cendres de sulfat	1.6 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.