

Eurol Marine Grease EP 2/3

Graisse pour arbre d'hélice et autres points de graissage pour la marine

Code du produit E901160 Version 1.1

Informations sur le produit

Eurol Marine Grease est une graisse à base d'huiles de base hautement raffinées avec une haute viscosité. Elle est développée pour des applications où les points de lubrification sont exposés à l'eau. Cette graisse dépasse les propriétés hydrofuges des graisses saponifiées au calcium et possède l'excellente stabilité mécanique d'une graisse au lithium.

Eurol Marine Grease offre une bonne protection anticorrosion, d'excellentes propriétés EP et une bonne résistance à l'oxydation. Elle est facilement pompable dans les pompes à graisse et n'endommage pas le caoutchouc. Elle surpasse les graisses au calcium traditionnelles en ce qui concerne la plage de température.

Eurol Marine Grease possède bien sûr d'excellentes propriétés hydrofuges pour l'eau douce comme pour l'eau salée. Cela la rend adaptée à tous les points de lubrification à bord des navires ainsi qu'aux paliers lisses, à rouleaux et à billes.

Du niveau de performance

- DIN 51825: KP2.5K-20
- ISO-L-XBCHB2.5

Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Couleur	brun	
Viscosité de l'huile de base	465 cSt	ASTM D 445
Point de chute	180.0 °C	IP 396
Huile de base type	Mineral	
Type d'épaississeur	Calcium Lithium	
Cohérence NLGI	2-3	

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.