

Fiche produit 02.50.10

25-04-2024

Atlantic Gear Oil 75W-90

Description

Atlantic Gear Oil 75W-90 est une huile de transmission synthétique bleue. Le produit a été spécialement créé pour les transmissions, embases et transmissions en Z des hors-bords. Lors de la création de l'ensemble spécial d'additifs, une attention spécifique a été prêté aux conditions « humides » de fonctionnement des transmissions utilisées dans les sports nautiques. Des additifs spéciaux « pression extrême » ont aussi été ajoutés et ce produit de grande qualité a donc les propriétés suivantes :

- Grande résistance à l'oxydation, ce qui prolonge la durée de vie de l'huile
- Excellente protection contre la rouille et la corrosion
- Exceptionnelle résistance à l'humidité
- Point d'écoulement bas
- Excellente protection contre l'usure
- Haute résistance au moussage

Application

Atlantic Gear Oil 75W-90 est une huile spécialement créée pour les transmissions utilisées dans les sports nautiques. Comme exemples, on peut citer les embases des moteurs hors-bord et les transmissions en Z. Toujours consulter la base de données des avis pour une utilisation optimale.

Spécifications

API GL-4/5

MIL-L-2105

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l 0,879

Viscosité 40 °C, mm²/s 83,00Viscosité 100 °C, mm²/s 15,50

Indice de viscosité 188

Point d'éclair COC, °C 180

Point d'écoulement, °C -48

Emballages disponibles



33523

Poche de 500 ml



34276

Seau de 20 L



33764

Fût de 60 L



35739

Fût de 208 L

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du manque d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.