

Fiche produit PG.30.00

30-04-2024

ATF

Description

ATF est une huile de transmission de qualité supérieure offrant les propriétés suivantes :

- Bonne propriétés de réduction de friction
- Haute stabilité thermique et à l'oxydation
- Garantit une longue durée de vie ATF convient aux boîtes de vitesses 2 temps automatiques et synchronisées, transmissions assistées, convertisseurs de couple, systèmes d'asservissement et embrayages hydrauliques.

Application

Putoline Oil fournit une large gamme de lubrifiants et de produits d'entretien de haute qualité. Nous ne proposons que des produits pour deux-roues à moteur et cela nous rend unique ! Nos années d'expérience et nos efforts de recherche continus vous garantissent le meilleur rapport qualité/prix. La fabrication de nos propres produits assure une qualité élevée et constante. Putoline Oil, pilotée par la technologie !

Référez-vous à la base de données des avis pour utiliser le produit correct.

Spécifications

Allison C4 / TES-389

DTFR 13C100 / 13C140 / 13C170

Ford Mercon / M2C138-CJ / 166-H

GM Dexron IID / IIE / IIIF / IIIG / IIIH

MAN 339 Typ Z1 / V1

MB 236.1 / 236.5 / 236.6 / 236.7 / 236.9 / 236.93

ZF TE-ML 02F/03D/04D/09/11A/11B/14A/17C

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l 0,849

Viscosité 40 °C, mm²/s 35,80

Viscosité 100 °C, mm²/s 7,30

Indice de viscosité 175

Point d'éclair COC, °C 226

Point d'écoulement, °C -48

Alcalinité, mgKOH/g 0,9

Emballages disponibles



70021

Bidon de 1 L



74427

Bag in Box de 20 L



70023

Fût de 60 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.