

Fiche produit VG.10.08

05-05-2024

VatOil SynTrag TDL 75W-90

Description

SynTrag TDL 75W-90 est une huile universelle entièrement synthétique pour engrenages. Elle est élaborée avec des huiles de base synthétiques de haute qualité et des additifs EP spéciaux qui lui confèrent les propriétés suivantes :

- Excellente résistance à des charges de températures élevées
- Très forte résistance contre l'usure, la corrosion et la mousse
- Point d'écoulement bas
- Propriétés « pression extrême » très spéciales
- Largement utilisable

Application

SynTrag TDL 75W-90 convient pour une utilisation longue durée si l'OEM l'accepte. Ce produit a été créé pour les boîtes de vitesses manuelles et les différentiels hypoïdes des véhicules particuliers, camionnettes de livraison et poids lourds. SynTrag TDL 75W-90 est ce qu'on appelle une huile « pour toute la chaîne cinématique » et peut donc être largement utilisée. Toujours consulter la base de données de recommandation des produits pour connaître l'application correcte.

Spécifications

API GL-3 / GL-4 / GL-5 / MT-1

MIL-L-2105D / MIL-PRF-2105E, SAE J2360

Arvin Meritor 076-N

DAF, Iveco

DTFR 12B140

Mack GO-J

MAN 3343 Typ S / 341 Typ E3 / 341 Typ GA1

MAN 341 Typ Z2 / 342 Typ S1

MB 235.8 / 235.9

Scania STO 1:0 / 1:1 G / 2:0 A FS

Volvo 97312

ZF TE-ML 02B / 05A / 07A / 12B / 12L / 12N / 16B

ZF TE-ML 16F / 17B / 19C / 21A

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,871
Viscosité 40 °C, mm ² /s	95,00
Viscosité 100 °C, mm ² /s	17,70
Indice de viscosité	205
Point d'éclair COC, °C	198
Point d'écoulement, °C	-45
Alcalinité, mgKOH/g	1,4

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.

Emballages disponibles

50165

Bidon de 1 L



50166

Bidon de 20 L



50167

Fût de 60 L



50168

Fût de 210 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.