



Mobil Delvac™ 1 Transmission Fluid MBT 75W-90

Mobil Commercial Vehicle Lube , France

Lubrifiant pour transmissions ultra haute performance

Description

Mobil Delvac™ 1 Transmission Fluid MBT est une huile de synthèse SAE 75W-90 pour transmissions manuelles. Les caractéristiques de viscosité / températures de Mobil Delvac 1 Transmission Fluid MBT 75W-90 sont excellentes.

Caractéristiques et avantages

Mobil Delvac 1 Transmission Fluid MBT est formulée à partir d'un système d'additifs perfectionnés assurant une excellente stabilité thermique et une résistance à l'usure exceptionnelle. Mobil Delvac 1 Transmission Fluid MBT maintient des températures plus basses dans les transmissions que les huiles conventionnelles pour transmissions. Elle est recommandée pour la plupart des transmissions manuelles, des boîtes-ponts et des ponts hypoides intermédiaires pour lesquels une huile API GL-5 n'est pas exigée. Mobil Delvac 1 Transmission Fluid MBT convient aux transmissions (boîtes de vitesses) où les lubrifiants sont exposés à de très hautes températures dans des services en pleine charge.

Applications

Mobil Delvac 1 Transmission Fluid MBT répond à la spécification constructeur MB 235.11 de Mercedes-Benz concernant les transmissions manuelles des modèles Actros, y compris celles équipées de boîtes de transfert.

Spécifications et approbations

Mobil Delvac 1 Transmission Fluid MBT est homologuée par les constructeurs suivants :	SAE 75W-90
MB-Approval 235.11	X

Caractéristiques typiques

Mobil Delvac 1 Transmission Fluid MBT	
Grade SAE	SAE 75W-90
Viscosité, ASTM D 445	
cSt à 40°C	96.3
cSt à 100°C	14.7
Viscosité Brookfield à -40°C, cP, max.	59000
Point d'écoulement, °C, ASTM D 97	-45
Point d'éclair, °C, ASTM D 92, min.	179
Indice de viscosité, ASTM D 2270	159

Santé et sécurité

D'après les informations toxicologiques disponibles, ce produit ne doit pas provoquer d'effets néfastes sur la santé lorsqu'il est utilisé dans l'application prévue et conformément aux recommandations fournies dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS). Les fiches de données de sécurité sont disponibles sur simple demande auprès des Services à la Clientèle. Ce produit ne doit pas être utilisé pour des applications autres que celles pour lesquelles il est destiné. En cas

d'élimination du produit usé, veuillez protéger l'environnement.

Le logo Mobil, le Pégase et Mobiltrans MBT sont des marques commerciales déposées d'Exxon Mobil Corporation ou d'une de ses filiales.

09-2019

ESSO Société Anonyme Française

Tour Manhattan

La Défense 2

5/6 Place de l'Iris

92400 Courbevoie

FRANCE

Nos ingénieurs du support technique sont à votre entière disposition pour toute question concernant les lubrifiants et les services Mobil: <https://www.mobil.fr/fr-fr/contact-us>

+33 (0)1.57.00.70.00

<http://www.exxonmobil.com>

Les caractéristiques typiques sont celles obtenues avec un seuil de tolérance usuel en production et ne peuvent être considérées comme des spécifications. Les variations dans des conditions de production normales n'affectent pas les performances du produit attendues quel qu'en soit le site. Les informations contenues dans ce document sont sujet à changement sans avis préalable. Nos produits peuvent ne pas être disponibles localement. Pour plus de renseignements contacter votre représentant local ou visiter notre site www.ExxonMobil.com.

ExxonMobil est constituée de nombreuses filiales et entreprises affiliées, la plupart avec des noms incluant : Esso, Mobil, ExxonMobil. Aucun élément dans ce document ne peut substituer ou remplacer l'individualité corporative des sociétés locales. Elles restent à ce titre comptables et responsables face à des actions locales.

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved