

Fiche produit VM.10.06

05-05-2024

SynTruck 10W-40

Description

SynTruck 10W-40 est une huile moteur moderne qui économise le carburant. Elle est élaborée avec des huiles de base synthétiques de haute qualité, raffinées au solvant, et une sélection équilibrée d'additifs. Développée (en tenant compte des instructions officielles) pour pouvoir prolonger les intervalles entre les vidanges d'huile des camions. Propriétés :

- Excellent pouvoir détergent
- Très bonne dispersion
- Consommation de carburant réduite
- Résistance puissante contre la corrosion et la mousse

Application

SynTruck 10W-40 convient pour les moteurs essence et diesel à usage intensif, avec ou sans turbocompresseur. Le produit universel est recommandé toute l'année dans toutes les conditions pour des flottes mixtes. SynTruck 10W-40 convient pour les moteurs EURO 4 et EURO 5 Toujours consulter la base de données de recommandation des produits pour connaître l'application correcte.

Spécifications

ACEA A3/B4, E7

API CI-4 / SL

Cat ECF-1-a / ECF-2

Cummins CES 20077 / 20078

Detroit Diesel 93K215

Deutz DQC III-18

DTFR 15B110

Global DHD-1

JASO DH-1

Mack EO-N

MAN M 3275

MB 228.3

MTU Type 2

Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

ZF 04C / 05K / 07C / 07D / 21K

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.

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,868
Viscosité -25 °C, mPa.s	4910
Viscosité 40 °C, mm ² /s	87,70
Viscosité 100 °C, mm ² /s	13,70
Indice de viscosité	159
Point d'éclair COC, °C	222
Point d'écoulement, °C	-36
Alcalinité, mgKOH/g	11,1
Cendres sulfatées, %	1,43

Emballages disponibles

50050

Bidon de 20 L



50052

Fût de 60 L



50053

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.