

Fiche produit VM.10.09

04-05-2024

VatOil SHPD Plus 15W-40

Description

SHPD Plus 15W-40 est une huile pour moteurs diesel aux performances très élevées (Super High Performance Diesel). Le système d'additifs de pointe est conçu pour garder le moteur propre et pour éviter son usure. Ce produit garantit une longue durée de vie au moteur, avec des performances maximales. Propriétés :

- Adaptée aux dernières normes EURO 4 en matière d'émissions
- Convient pour des intervalles prolongés entre les vidanges
- Peut être utilisée en toute sécurité avec des systèmes SCR et EGR (PAS FAP)
- Émissions plus propres, huile « à teneur moyenne en SAPS », qui convient pour les carburants pauvres en soufre

Application

SHPD Plus 15W-40 convient pour les moteurs diesel à turbocompresseur à usage intensif des camions et bus et pour un usage industriel et marin. Le produit est formulé pour pouvoir respecter les longs intervalles entre vidanges d'huile recommandés par les principaux constructeurs. Recommandé et homologué par de nombreux OEM d'envergure. Toujours consulter la base de données de recommandation des produits pour connaître l'application correcte.

Spécifications

ACEA E7

API CI-4 / SL

DTFR 15B110 (228.3)

Mack EO-N, Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

Cat ECF-1-a / ECF-2

Cummins CES 20077 / 20078

Detroit Diesel 93K215

Deutz DQC III-18

Global DHD-1

JASO DH-1

Mack EO-M Plus

MAN M 3275-1

MB 228.3

MTU Type 2

Allison C3, CAT TO-2

ZF 04C / 04P / 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	0,875
Viscosité -20 °C, mPa.s	6300
Viscosité 40 °C, mm ² /s	115,00
Viscosité 100 °C, mm ² /s	15,10
Indice de viscosité	136
Point d'éclair COC, °C	230
Point d'écoulement, °C	-36
Alcalinité, mgKOH/g	11,1
Taux d'acidité, mgKOH/g	4,33
Cendres sulfatées, %	1,43

Emballages disponibles

50647

Bidon de 5 L



50064

Bidon de 20 L



50066

Fût de 60 L



50067

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.