

## Fiche produit VM.10.19

04-05-2024

### SHPD Plus 20W-50

#### Description

SHPD Plus 20W-50 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 20W-50 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

Cummins CES 20077 / 20078

Deutz DQC III-18

DTFR 15B110

Global DHD-1

MB 228.3

#### Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,895
Viscosité -15 °C, mPa.s	7500
Viscosité 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	156,30
Viscosité 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	17,50
Indice de viscosité	123
Point d'éclair COC, °C	230
Point d'écoulement, °C	-30
Alcalinité, mgKOH/g	11,1
Taux d'acidité, mgKOH/g	3,89
Cendres sulfatées, %	1,43

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**

50618

Bidon de 4 L



50619

Bidon de 20 L



50620

Fût de 60 L



50622

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.