

Fiche produit 01.20.52

15-05-2024

Kroon-Oil Multifleet SHPD 20W-50

Description

Multifleet SHPD 20W-50 est une huile moteur universelle moderne, composée d'huiles de base de première qualité, raffinées avec des solvants, et d'additifs soigneusement équilibrés. Multifleet SHPD 20W-50 présente les propriétés suivantes :

- Excellent pouvoir détergent, ce qui évite les dépôts dans la zone chaude du moteur
- Excellent pouvoir dispersant qui permet d'éviter la formation de sédiments et de boues
- Très grande résistance à l'usure, à la corrosion et au moussage
- Indice de viscosité élevé et stable
- Faible teneur en cendres

Application

Multifleet SHPD 20W-50 est un lubrifiant universel qui convient aux moteurs essence et diesel, avec ou sans turbocompresseur. Le produit peut être utilisé en toutes saisons, dans toutes les conditions de fonctionnement. Multifleet SHPD 20W-50 peut aussi être utilisée lorsque des intervalles prolongés entre vidanges (jusqu'à 30 000 km) sont acceptés par le fabricant du moteur.

Spécifications

ACEA E7

API CH-4/SJ

Deutz DQC III-10

MB 228.1

Caractéristiques

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Densité à 15 °C, kg/l | 0,894 |
| Viscosité -15 °C, mPa.s | 7600 |
| Viscosité 40 °C, mm ² /s | 154,30 |
| Viscosité 100 °C, mm ² /s | 17,30 |
| Indice de viscosité | 122 |
| Point d'éclair COC, °C | 226 |
| Point d'écoulement, °C | -30 |
| Alcalinité, mgKOH/g | 11,1 |
| 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



00332

Bidon de 5 L



37528

Bag in Box
de 15 L



32720

Bag in Box
de 20 L



35037

Seau de 20 L



31077

Bidon de 20
L



10124

Fût de 60 L



31339

Fût de 200 L



34466

Fût de 200 L



10224

Fût de 208 L



34579

Cubitenaire
de 1000 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.