

Fiche produit 01.10.40

24-11-2020

Flushing Oil

Description

Flushing Oil est une huile de rinçage monograde efficace de haute qualité. Le choix avantageux de la viscosité, d'huiles de base de haute qualité raffinées avec des solvants et d'additifs spécialement détergents et dispersants rend Flushing Oil très efficace. Grâce à la parfaite formulation de ces substances, le produit offre les propriétés suivantes :

- Grand pouvoir dispersant et détergent
- Est aussi efficace à de basses températures
- Grande résistance à l'usure, à la corrosion et au moussage
- Résistance significative à l'oxydation
- Peut être facilement et efficacement mélangé avec des huiles moteurs multigrades minérales et (entièrement) synthétiques.
- N'a aucun effet sur les (anciens) joints : pas de risque de fuite
- Bon absorbeur et neutraliseur d'humidité

Application

Flushing Oil est une huile de rinçage pour moteurs diesel et essence. Elle est efficace pour passer à un produit de qualité supérieure. Elle convient aussi très bien si l'huile contient beaucoup d'eau de condensation, de liquide de refroidissement, de carburant dilué et/ou de boue blanche.

Mode d'emploi :

- Laisser tourner 20-30 minutes au ralenti (de préférence quand le moteur est chaud)
- Enfin, vidanger, remplacer le filtre à huile et remplir le moteur d'huile (100 %) synthétique Kroon-Oil.

Spécifications

API SF/CC

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,886
Viscosité -15 °C, mPa.s	5000
Viscosité 40 °C, mm ² /s	68,00
Viscosité 100 °C, mm ² /s	8,00
Indice de viscosité	98
Point d'éclair COC, °C	215
Point d'écoulement, °C	-24

Emballages disponibles



34543

Boîte de 1 L



32399

Bidon de 5 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.