

## Fiche produit 01.30.11

27-04-2024

### Emperol Diesel 10W-40

#### Description

Emperol Diesel 10W-40 est une huile moteur diesel moderne qui économise le carburant. Le produit utilise des huiles de base synthétiques et minérales qui ont un indice de viscosité naturellement élevé. Ses additifs soigneusement équilibrés lui confèrent les propriétés suivantes :

- Économie de carburant : jusqu'à 2 %
- Indice de viscosité extrêmement élevé et grande résistance au cisaillement
- Démarrage à froid aisé
- Film lubrifiant protecteur à hautes températures
- Excellent pouvoir dispersant et détergent
- Très grande résistance à l'usure, à la corrosion et au moussage
- Résistance efficace face à certaines caractéristiques typiques des moteurs diesel, comme l'épaississement de l'huile à l'usage

#### Application

Emperol Diesel 10W-40 est une huile moteur spécifique qui convient à tous les moteurs diesel, avec ou sans turbocompresseur. Consulter la base de données des avis des produits pour une utilisation optimale.

#### Spécifications

Suitable for use:

API SL/CF

ACEA A3/B4

BMW Longlife-98

MB 229.1

VW 501.01/505.00

#### Caractéristiques

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Densité à 15 °C, kg/l                | 0,872 |
| Viscosité -25 °C, mPa.s              | 4100  |
| Viscosité 40 °C, mm <sup>2</sup> /s  | 89,90 |
| Viscosité 100 °C, mm <sup>2</sup> /s | 14,00 |
| Indice de viscosité                  | 160   |
| Point d'éclair COC, °C               | 232   |
| Point d'écoulement, °C               | -39   |
| Alcalinité, mgKOH/g                  | 11,4  |
| Cendres sulfatées, %                 | 1,31  |

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



34468

Bidon de 1 L



35654

Bidon de 4 L



31328

Bidon de 5 L



37526

Bag in Box de 15 L



32714

Bag in Box de 20 L



34469

Seau de 20 L



34470

Fût de 60 L



34471

Fût de 208 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.