

Fiche produit 01.30.10

17-05-2025

Emperol 10W-40

Description

Emperol 10W-40 est une huile moteur universelle ultra-moderne qui économise le carburant et 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 : cela évite une grande accumulation de boues noires
- Très grande résistance à l'usure, à la corrosion et au moussage
- Convient pour les véhicules dotés des technologies de catalyseur les plus récentes

Application

Emperol 10W-40 est une huile moteur semi-synthétique universelle qui économise le carburant. Le produit convient à tous les moteurs essence et diesel, avec ou sans turbocompresseur, des voitures et camionnettes. Toujours consulter la base de données des avis des produits pour une utilisation optimale.

Spécifications

ACEA A3/B4

API SN/CF

MB 229.1

VW 501.01/505.00

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,869
Viscosité -25 °C, mPa.s	6200
Viscosité 40 °C, mm ² /s	93,90
Viscosité 100 °C, mm ² /s	14,20
Indice de viscosité	153
Point d'éclair COC, °C	224
Point d'écoulement, °C	-39
Alcalinité, mgKOH/g	10,4
Cendres sulfatées, %	1,31
HTHS, mPa.s	3,80
Noack, %	10,1

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



02222

Bidon de 1 L



33216

Bidon de 4 L



02335

Bidon de 5 L



37457

Bag in Box
de 15 L



37062

Seau de 20 L



35078

Bidon de 20
L



12168

Fût de 60 L



33651

Fût de 200 L



12265

Fût de 208 L



34107

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.