

Fiche produit VM.20.21

05-05-2024

VatOil SynTech LL-X 5W-50

Description

SynTech LL-X 5W-50 est une huile moteur moderne synthétique universelle qui économise le carburant. Le produit utilise des huiles de base synthétiques qui ont un indice de viscosité naturellement élevé. Des additifs de pointe lui confèrent les propriétés suivantes :

- Économie de carburant : jusqu'à 3 %
- Indice de viscosité extrêmement élevé et grande résistance au cisaillement
- Démarrage à froid aisé
- Film lubrifiant protecteur, même à des températures de fonctionnement extrêmement élevées
- Excellent pouvoir dispersant et détergent
- Très grande résistance à l'usure, à la corrosion et au moussage

Application

SynTech LL-X 5W-50 est une huile moteur 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 de recommandation des produits pour connaître l'application correcte.

Spécifications

ACEA A3/B4

API SN/CF

MB 229.3

Porsche A40

VW 502.00/505.00

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,856
Viscosité -30 °C, mPa.s	4670
Viscosité 40 °C, mm ² /s	100,90
Viscosité 100 °C, mm ² /s	17,30
Indice de viscosité	188
Point d'éclair COC, °C	228
Point d'écoulement, °C	-39
Alcalinité, mgKOH/g	10,8
Taux d'acidité, mgKOH/g	2,71
Cendres sulfatées, %	1,32
Noack, %	10,0

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

50397

Bidon de 1 L



50398

Bidon de 4 L



50399

Bidon de 20 L



50400

Fût de 60 L



50401

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.