

## Fiche produit VM.20.07

06-05-2024

### VatOil SynTech LL-X 5W-40

#### Description

SynTech LL-X 5W-40 est une huile moteur entièrement synthétique de première qualité. Elle est fabriquée grâce à des huiles de base synthétiques hydrocraquées de pointe et une technologie d'additifs de la dernière génération qui lui donnent les propriétés suivantes :

- Excellente lubrification pendant toute la durée de vie du lubrifiant
- Contribue à réduire la consommation de carburant
- Bonne fluidité à basses températures
- L'excellente protection contre l'usure améliore la durée de vie du moteur

#### Application

SynTech LL-X 5W-40 est conçue pour les moteurs essence, diesel et gaz des autos et camionnettes avec ou sans turbo. Convient aux moteurs diesel à injection directe (test DID VW). Sa formule permet un usage longue durée conforme aux prescriptions de l'OEM concerné. L'intervalle d'entretien pour les véhicules MB AS (depuis mars 97) peut atteindre 40 000 km en fonction de l'ordinateur à bord. Toujours consulter la base de données de recommandation des produits pour connaître l'application correcte.

#### Spécifications

ACEA A3/B4

API SN/CF

BMW Longlife-01

Fiat 9.55535-M2

GM LL-B-025

MB 229.3 / 226.5

Porsche A40

PSA B71 2296

Renault RN0700 / RN0710

VW 502.00 / 505.00

#### Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l 0,856

Viscosité -30 °C, mPa.s 5970

Viscosité 40 °C, mm<sup>2</sup>/s 83,90

Viscosité 100 °C, mm<sup>2</sup>/s 13,90

Indice de viscosité 173

Point d'éclair COC, °C 230

Point d'écoulement, °C -39

Alcalinité, mgKOH/g 10,8

Cendres sulfatées, % 1,33

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**

50034

Bidon de 1 L



50035

Bidon de 4 L



50036

Bidon de 5 L



50122

Bidon de 20 L



50037

Fût de 60 L



50038

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.