

Fiche produit VM.20.08

03-05-2024

VatOil SynGold FE-F 5W-30

Description

SynGold FE-F 5W-30 est une huile moteur de première qualité. Elle est fabriquée avec des huiles de base synthétiques et minérales de haute qualité et des additifs de pointe. Cette huile moteur « à faible viscosité » est formulée avec une technologie permettant d'économiser le carburant. Propriétés de SynGold FE-F 5W-30 :

- Film lubrifiant résistant à de très hautes températures
- Consommation de carburant réduite
- Très forte protection contre l'usure, la corrosion et la mousse
- Très bon pouvoir détergent et dispersant
- Démarrage à froid facile

Application

SynGold FE-F 5W-30 est une huile moteur de première qualité économisant le carburant, recommandée pour les moteurs essence et diesel des véhicules particuliers et des camionnettes bénéficiant d'intervalles prolongés entre les vidanges. Toujours consulter la base de données de recommandation des produits pour connaître l'application correcte.

Spécifications

ACEA A5/B5, A1/B1

API SL/CF

Ford WSS-M2C913-D

Jaguar Land Rover STJLR.03.5003

Renault RN0700

VW VWC 53036

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,853
Viscosité -30 °C, mPa.s	3890
Viscosité 40 °C, mm ² /s	54,50
Viscosité 100 °C, mm ² /s	9,90
Indice de viscosité	170
Point d'éclair COC, °C	220
Point d'écoulement, °C	-39
Alcalinité, mgKOH/g	10,1
Cendres sulfatées, %	1,09

Emballages disponibles



50778

Bidon de 1 L



50779

Bidon de 4 L



50856

Bidon de 20 L



50857

Fût de 60 L



50858

Fut 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.