

Fiche produit VM.20.06

04-05-2024

VatOil SynGold 5W-30

Description

SynGold 5W-30 est une huile moteur synthétique qui économise le carburant. Propriétés :

- Faible niveau de cendres, ce qui prolonge la durée de vie du système de contrôle du catalyseur du véhicule
- Moins de friction, économie de carburant avec moins d'émission de CO2
- Protection extrême, le film d'huile résistant protège le moteur contre l'usure et la corrosion
- Bonne fluidité à basses températures

Application

SynGold 5W-30 est spécialement créée pour les moteurs à technologie FAP (filtre à particules diesel) et/ou TWC (catalyseur à trois voies). Elle convient lorsque les normes MB 229.51 et BMW longue durée 04 sont exigées. SynGold 5W-30 allonge aussi la durée de vie des filtres à particules diesel. Toujours consulter la base de données de recommandation des produits pour connaître l'application correcte.

Spécifications

ACEA C2, C3

API SP

BMW Longlife-04

MB 229.51 / 229.52 / 229.31

MB-Approval 229.51/229.52

Opel OV 040 1547 - D30 / G30

MB 229.31

GM dexos 2

VW 505.00 / 505.01

VW 505.00/505.01

Caractéristiques

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Densité à 15 °C, kg/l | 0,852 |
| Viscosité -30 °C, mPa.s | 5890 |
| Viscosité 40 °C, mm ² /s | 72,00 |
| Viscosité 100 °C, mm ² /s | 12,20 |
| Indice de viscosité | 168 |
| Point d'éclair COC, °C | 226 |
| Point d'écoulement, °C | -36 |
| Alcalinité, mgKOH/g | 7,5 |
| Cendres sulfatées, % | 0,74 |
| Magnésium, mg/kg | 620 |

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

50025

Bidon de 1 L



50026

Bidon de 4 L



50194

Bidon de 5 L



50027

Bidon de 20 L



50145

Fût de 60 L



50146

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.