

Fiche produit VM.20.40

03-05-2024

VatOil SynGold DX ECO 0W-20

Description

SynGold DX ECO 0W-20 est une huile moteur de première qualité. Cette huile moteur « à faible viscosité » est formulée avec une technologie permettant d'économiser le carburant. Des huiles de base synthétiques hydrocraquées de pointe et la dernière génération de la technologie des additifs donnent à SynGold DX ECO 0W-20 les propriétés suivantes : □

- 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 DX ECO 0W-20 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

API SP Resource Conserving

ILSAC GF-6A

GM dexos 1 Gen 3

Chrysler MS 6395

Fiat 9.55535-CR1

Ford WSS-M2C947-A/B1 / WSS-M2C962-A1

GM 6094M

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,842
Viscosité -35 °C, mPa.s	5740
Viscosité 40 °C, mm ² /s	44,50
Viscosité 100 °C, mm ² /s	8,40
Indice de viscosité	168
Point d'éclair COC, °C	226
Point d'écoulement, °C	-42
Alcalinité, mgKOH/g	7,4
Cendres sulfatées, %	0,78
Noack, %	10,8

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

50790

Bidon de 1 L



50791

Bidon de 4 L



50954

Bidon de 5 L



50823

Bidon de 20 L



50824

Fût de 60 L



50825

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.