Information produit

PI 46/10/15/2024

Motorbike 4T Synth 10W-60 Street Race



Description

Huile moteur haute performance 100 % synthétique. Assure une performance maximale et protège le moteur dans toutes les conditions de service. Le résultat obtenu est une lubrification optimale, une propreté irréprochable du moteur, d'excellents coefficients de frottement ainsi qu'une usure minimale, de même qu'un embrayage/débrayage et un passage des rapports en douceur. Le plaisir de conduire s'en trouve nettement augmenté. Compatible avec catalyseur. Testée pour les courses.

Propriétés

- excellente propreté du moteur
- stabilité au vieillissement optimale
- faible perte par évaporation
- miscible avec les huiles moteur courantes
- compatible avec catalyseur
- assure une moindre consommation d'huile
- convient aux embrayages à bain d'huile
- excellente protection anti-usure
- augmente le pouvoir lubrifiant

Spécifications

API SP • JASO MA2

Données techniques

Grade SAE (huiles moteur)	10W-60 SAE J300
Densité à 15 °C	0,850 g/cm³ DIN 51757
Viscosité à 40 °C	176,0 mm²/s ASTM D 7042-04

Viscosité à 100 °C 25,0 mm²/s ASTM D 7042-04

Viscosité à -25 °C (CCS) <= 7000 mPas

ASTM D 5293

Indice de viscosité 175

DIN ISO 2909

Point d'écoulement -39 °C

DIN ISO 3016

Perte par évaporation (Noack) 4,9 %

CEC-L-40-A-93

Point d'inflammation 250 °C

DIN ISO 2592

Indice de base total 7,0 mg KOH/g

DIN ISO 3771

Cendre sulfatée 0,8 g/100g

DIN 51575

Indice de couleur (ASTM) L 2,0

DIN ISO 2049



Champs d'application

Formulée pour les moteurs à 4 temps refroidis par air et par eau et utilisés dans des conditions normales à extrêmes. Pour une utilisation sportive. Convient aux moteurs avec et sans embrayage à bain d'huile.

Utilisation

Respecter les prescriptions de service des constructeurs de moteurs.

Remarque : L'efficacité maximale n'est obtenue que si le produit est utilisé pur.

Conditionnements disponibles

1 l Bidon plastique	1525
	D-BOOKLET
4 l Bidon plastique	1687
	D-BOOKLET
20 l Bidon plastique	1527
	D-GB

60 l Baril de plaque noire 2724 D-GB

205 l Baril de plaque noire 21109 D-GB

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.