

Motorbike 4T 20W-50 Basic Street

Description

Huile moteur éprouvée à base d'huile minérales sélectionnées. Protège le moteur de façon sûre. Garantit une lubrification sûre même dans des conditions extrêmes. Le résultat obtenu est une insonorisation optimale ainsi qu'une bonne protection contre l'usure, de même qu'un embrayage/débrayage et un passage des rapports en douceur. Compatible avec catalyseur.

Propriétés

- grande sécurité de lubrification
- assure une moindre consommation d'huile
- grande propreté du moteur
- convient parfaitement aux embrayages à bain d'huile
- protection anti-usure élevée
- compatible avec catalyseur
- miscible avec les huiles de boîte de vitesses courantes

Spécifications / Agréments

API SN PLUS • JASO MA2

Données techniques

Grade SAE (huiles moteur)	20W-50 SAE J300
Densité à 15 °C	0,875 g/cm ³ DIN 51757
Viscosité à 40 °C	156,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosité à 100 °C	18,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Indice de viscosité	128 DIN ISO 2909
Viscosité à -15 °C (CCS)	<= 9500 mPas ASTM D 5293
Point d'écoulement	-33 °C DIN ISO 3016
Perte par évaporation (Noack)	7,9 % ASTM D 5800
Point d'inflammation	240 °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 élevées. 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	20728 D-BOOKLET
4 l Bidon plastique	20729 D-BOOKLET

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.