Information produit

Motorbike 2T Basic Scooter



Description

Huile moteur haute performance à base d'huiles minérales sélectionnées. Garantit une lubrification sûre et une protection efficace contre l'usure dans des conditions de service normales.

Propriétés

- protection anti-usure élevée
- garantit la propreté des bougies d'allumage
- empêche la formation de dépôts
- automiscible
- bonne protection anticorrosion

Spécifications / Agréments

API TC • ISO L-EGB • JASO FB

Données techniques

Densité à 15 °C 0,865 g/cm³

DIN 51757

Viscosité à 40 °C 67 mm²/s

ASTM D 7042-04

Viscosité à 100 °C 9,4 mm²/s

ASTM D 7042-04

Indice de viscosité 115

DIN ISO 2909

Point d'écoulement -15 °C

DIN ISO 3016

Point d'inflammation 130 °C

DIN ISO 2592

Indice de base total 1 mg KOH/g

DIN ISO 3771

Cendre sulfatée 0,06 g/100g

DIN 51575

Couleur/aspect rot

Champs d'application

Pour moteurs à 2 temps refroidis par air et par eau, avec lubrification séparée ou par mélange. Automiscible. Rapport de mélange jusqu'à 1:50 conformément aux prescriptions du fabricant.

Utilisation

En cas de graissage par mélange, verser le contenu dans le réservoir de carburant et faire l'appoint de carburant en respectant le rapport de mélange. Le mélange s'effectue automatiquement. En cas de graissage séparé, verser le contenu dans le réservoir d'huile. L'huile sera mélangée au carburant par le système de dosage.

Conditionnements disponibles



Conditionnements disponibles

1 l Bidon plastique 1619

D-BOOKLET

1 l Bidon plastique 21245

ALGERIEN-GB-ARAB-F

4 l Bidon plastique 1237

D-GB-I-E-P

60 l Baril de plaque noire 1633

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.