

Huile 2 temps Semi-Synthétique

Utilisation

Spécialement étudiée pour la lubrification de tous les moteurs 2 temps refroidis par air : motos, scooters et mobylettes. S'utilise en mélange entre 2 et 3 % dans le carburant ou en graissage par pompe doseuse.

Principales caractéristiques :

- Formulation à partir d'huiles minérales et synthétiques associées à des composants spécialement mis au point pour répondre aux sévères contraintes de lubrification posées par les moteurs 2 temps à hautes performances.
- Prévient le perlage des bougies.
- Empêche la formation de dépôts, gommes et vernis.

Assure une protection maximale contre la corrosion.

Spécifications

API TC

Conditionnements/Codification

Références	Litrage	Conditionnement	Gencod.
HU2TS001	1 litre	Palette perdue 80x120 de 600 pièces	3 46053
HU2TS030	30 litres	Palette perdue 80x120 de 24 pièces	3 46053
HU2TS060	60 litres	Palette perdue 120x120 de 18 pièces	3 46053
HU2TS208	208 litres	Palette perdue 120x120 de 4 fûts	3 46053
HU2TS999	1000 litres	Palette perdue 100x120	3 46053

Remarques

Informations données de bonne foi à leur date d'édition sous réserve de modifications. Merci de demander la dernière révision de ce document. Cette fiche n'est pas une fiche de données de sécurité.

Données techniques

Indice de viscosité.....: : 103

Densité.....: 0,882 Kg/dm3

Viscosité cinématique à 40°: 105 Viscosité cinématique à 100°: 12