



MVX 100 2T

Huile minérale haut de gamme pour moteurs 2 Temps

UTILISATIONS

Huile pour moteurs 2 Temps de faible cylindrée formulée à partir de bases minérales «Premium» sélectionnées.

Particulièrement adaptée aux cyclomoteurs.

Convient aux graissages séparés ou aux mélanges.

Pour les mélanges, respecter le dosage suivant : dosage de 2 à 4 % selon les préconisations du constructeur.

Spécifications :

API TC;

JASO FB;

MVX 100 2T dépasse les performances définies par les normes américaines API et japonaises JASO.

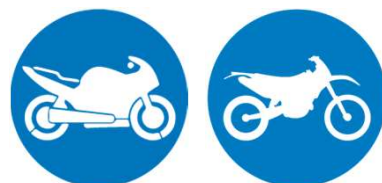
CARACTERISTIQUES MOYENNES

	Méthode	Unités	Valeurs
Masse volumique à 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	880
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	77
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	9.5
Indice de viscosité	ASTM D2270		100
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-21
Point d'éclair Cleveland V.O.	ASTM D92	°C	109
Couleur	Visuelle		Bleue

Les données de ce tableau représentent les valeurs typiques de production et ne constituent en aucun cas des spécifications.

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- ▶ Bonne étanchéité au niveau de la segmentation,
- ▶ Protège le moteur contre la corrosion, même en cas d'arrêt prolongé,
- ▶ Excellentes propriétés anti-usures,
- ▶ Coloration de l'huile en bleu pour déceler sa présence dans le mélange,
- ▶ Huile pré-diluée pour faciliter le mélange carburant/huile.



 facebook.com/yaccosas

 twitter.com/yaccosas

 youtube.com

