



MVX Scoot 2 Synth

Huile 100% synthétique pour moteur 2 Temps de scooters
ESTER

UTILISATIONS

Huile 2 Temps 100% synthèse pour scooters 2 Temps à haut rendement ou à usage intensif.

Préserve l'environnement grâce à ses additifs Antifumée spécifiques (Smoke Less).

Lubrifie parfaitement le moteur à hauts régimes.

Utilisable avec tous types de carburant, en graissage séparé comme en mélange, dosage de 1 à 4 % selon les préconisations du constructeur.

Spécifications :

JASO FD code 033YCO514; API TC+; ISO-L-EGD

CARACTERISTIQUES MOYENNES

| | Méthode | Unités | MVX SCOOT 2 SYNTH |
|-------------------------------|------------|--------------------|-------------------|
| Masse volumique à 20°C | ASTM D4052 | kg/m ³ | 879 |
| Viscosité cinématique à 40°C | ASTM D445 | mm ² /s | 73 |
| Viscosité cinématique à 100°C | ASTM D445 | mm ² /s | 11 |
| Indice de viscosité | ASTM D2270 | | 141 |
| Point d'écoulement | ASTM D97 | °C | -48 |
| Point d'éclair Cleveland V.O. | ASTM D92 | °C | 111 |
| Couleur | | Visuelle | Bleue |

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

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- ▶ Permet de réduire fortement les fumées à l'échappement,
- ▶ Lubrification optimale et renforcée à hautes températures par la présence dans cette formulation de bases synthétiques de type esters,
- ▶ Présence permanente d'un film lubrifiant particulièrement résistant pour prévenir les risques de serrage moteur,
- ▶ Lubrifiant pré-dilué pour faciliter la miscibilité dans le carburant et obtenir un mélange homogène pour garantir une excellente lubrification en toutes circonstances,
- ▶ Pouvoir détergent renforcé notamment à chaud pour prévenir tout encrassement du système d'échappement.



033YCO514

FD

PRODUCT MEETING JASO M345
COMPANY GUARANTEEING
THIS PERFORMANCE
YACCO S.A.S.



facebook.com/yaccosas

twitter.com/yaccosas

youtube.com

