



L'huile des records du monde

MVX Scoot 4 - SAE 10W-40

Huile semi synthétique pour scooters à moteurs 4 Temps

UTILISATIONS

Lubrifiant moteur 4 Temps semi synthétique pour scooters de toutes cylindrées.

Parfaitement adapté aux arrêts et accélérations fréquentes en milieu urbain.

Convient également pour les moteurs à embrayage en bain d'huile (spécifications JASO MA).

Parfaite lubrification du moteur dans toutes les conditions d'utilisation et en toutes saisons.

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

		Unités	10W-40
Masse volumique à	20° C	kg/m ³	865
Viscosité cinématique à	40° C	mm ² /s	92
Viscosité cinématique à	100° C	mm ² /s	14,2
Indice de viscosité			159
Point d'écoulement		° C	- 39
Point d'éclair Cleveland V.O.		° C	> 210
Viscosité dynamique à	- 25° C	mPa.s	5500

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

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- Très bonne stabilité de l'huile à haute température
- Grade 10W-40 facilitant les démarrages à froid
- Très bons niveaux de détergence et de dispersivité pour assurer une propreté optimale du moteur
- Excellente protection du moteur et de la boîte contre l'usure
- Compatible avec les pots catalytiques 4 Temps.
- Additivation spécifique permettant d'éviter les phénomènes de « glissement d'embrayage » (Spécification JASO MA)

SPÉCIFICATIONS

API SL

JASO MA

