



# Urban Scoot Plus 4T 10W-40

Huile Moteur 4T Scooter

Technosynthèse

## UTILISATIONS

Spécialement étudiée pour les scooters, équipés de moteurs 4 temps, à injection ou carburateur, avec pot catalytique ou non,  
Tous scooters utilisés pour des déplacements urbains.

## PERFORMANCE

NORMES API SJ / JASO MA

Huile Technosynthèse, renforcée avec une huile de base de synthèse, procure un pouvoir lubrifiant élevé. Formule anti-usure qui protège parfaitement le moteur et augmente sa durée de vie.

Le grade SAE 10W-40 correspond aux recommandations des constructeurs.

Assure la propreté moteur, pouvoir détergent/dispersant supérieur et résistance à l'augmentation de la viscosité en présence de dépôts imbrûlés produits par le moteur.

Anti-oxydation, Anti-corrosion, Anti-mousse.

## CONSEILS D'UTILISATION

Vidanges: Selon préconisation constructeurs et à adapter selon votre propre utilisation.

Peut être mélangée aux huiles synthétiques ou minérales.

## PROPRIÉTÉS

Grade de viscosité	SAE J 300	<b>10W-40</b>
Densité à 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.869
Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	14.8 mm <sup>2</sup> /s
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	100.1 mm <sup>2</sup> /s
Index de viscosité	ASTM D2270	153
Point d'écoulement	ASTM D97	-27°C / -16.6°F
Point éclair	ASTM D92	228°C / 442.4°F
TBN	ASTM D2896	8.3 mg KOH/g

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.  
Les spécifications de nos produits ne sont définitives qu'à compter de la commande laquelle est soumise à nos conditions générales de vente et de garantie.

MOTUL . 119 Bd Félix Faure - 93303 AUBERVILLIERS CEDEX - BP 94 - Tel 33 1 48 11 70 00 - FAX 33 1 48 33 28 79 - Site Web : [www.motul.fr](http://www.motul.fr)

07/08