

# MOTUL MOTO 2T



**Lubrifiant pour cyclomoteurs 2 Temps**

**Graissage séparé et par mélange**

**Minéral**

## UTILISATIONS

**Spécialement formulé pour les cyclomoteurs de dernière génération**

Tous Moteurs 2 Temps à graissage séparé et par mélange:

Motos de faibles cylindrées, Scooters, Cyclomoteurs...

Pour les moteurs plus sollicités et pour des performances anti-fumée utiliser :  
Motul Power Scoot 2T.

## PERFORMANCE

NORMES : API TC - TSC 3

Lubrifiant pré-dilué permettant son passage dans tous les systèmes de graissage séparé,  
conformément aux exigences des constructeurs.

Mélange immédiat très stable avec le carburant.

Réduit le calaminage des pots d'échappement.

Empêche le perlage des bougies.

## CONSEILS D'UTILISATION

Mélanges: 3% à 4% (33:1 à 25:1) selon les préconisations des constructeurs.  
Affiner selon votre propre utilisation.

## PROPRIÉTÉS

Lubrifiant minéral.

Densité à 15°C (59°F)	ASTM D1298	0.879
Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	9.3 mm <sup>2</sup> /s
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	69.8 mm <sup>2</sup> /s
Index de viscosité	ASTM D2270	110
Point éclair	ASTM D92	132°C / 297°F
Point d'écoulement	ASTM D97	-27°C / -17°F
TBN	ASTM D 2896	1.2 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

3955

01/01