

Lubrifiant pour Moteurs 4 Temps de Moto**CONSEILS D'UTILISATIONS**

Motos routières, trails, motos tout terrain... équipées de moteurs 4 Temps avec boîtes de vitesses intégrées ou non, et embrayage à bain d'huile ou embrayage à sec, moteurs équipés de catalyseurs ou non.

Autres utilisations : quads, cyclomoteurs...

PERFORMANCES

NORMES API SG / SJ / CF

Lubrifiant renforcé en additifs Extrême Pression pour assurer la protection et la longévité des engrenages de boîte de vitesses.

Propriétés lubrifiantes élevées pour réduire l'usure et augmenter la durée de vie des moteurs.

Propriétés détergentes et dispersantes élevées pour assurer la propreté des moteurs.

Compatible avec les pots catalytiques.

Lubrifiant répondant aux performances de la spécification JASO MA pour garantir un maximum de friction entre les disques de l'embrayage à bain d'huile et assurer un parfait verrouillage de l'embrayage au démarrage, en accélération et à vitesse maximale. Améliore le passage des vitesses.

RECOMMANDATIONS

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

Peut-être mélangé aux huiles synthétiques ou minérales.

PROPRIÉTÉS

Grade de viscosité	SAE J 300	15W-50
Densité à 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.876
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	139.7 mm ² /s

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**3000 4T 15W-50****Lubrifiant pour Moteurs 4 Temps de Moto**

Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	18.4 mm ² /s
Index de viscosité	ASTM D2270	148.0
Point d'écoulement	ASTM D97	-33.0 °C / -27.0 °F
Point éclair	ASTM D92	232.0 °C / 450.0 °F
TBN	ASTM D2896	6.2 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.