



510 2T

Lubrifiant pour Moteurs 2 Temps

Graissage séparé ou pré-mélange

Technosynthese® - Anti-fumée

UTILISATIONS

Toutes motos, trails, motos tout terrain, enduro, cyclomoteurs... équipés de moteurs 2 Temps hautes performances, fonctionnant à hauts régimes de rotation.

Peut être utilisé avec les systèmes de graissage séparé ou en pré-mélange.

Convient pour tous les carburants avec et sans plomb, biocarburants.

Compatible avec les catalyseurs.

Autres utilisations : Scooters, Quads...

PERFORMANCES

NORMES

API TC

ISO-L-EGD

SPECIFICATIONS

JASO FD Sous N° 033MOT069

Lubrifiant Technosynthese®, renforcé par une base de synthèse pour protéger contre l'usure. La base synthétique spécifique à haut pouvoir de combustion diminue les fumées et la formation de dépôts.

La norme japonaise JASO consiste à passer avec succès 4 tests au banc moteur pour mesurer les performances de pouvoir lubrifiant, détergence, propriétés anti-fumée et anti-dépôts de l'huile. La performance FD est le niveau le plus élevé de la norme, la propreté moteur est renforcée par rapport à JASO FC.

Mélange immédiat et très stable avec le carburant.

CONSEILS D'UTILISATION

Mélange : 2% à 4% (50:1 à 25:1) selon les préconisations des constructeurs, et à adapter selon l'utilisation.

PROPRIÉTÉS

Couleur	Visuel	Vert
Densité à 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.857
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	64.0 mm ² /s
Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	9.6 mm ² /s
Index de viscosité	ASTM D2270	132
Point éclair	ASTM D92	144°C / 291.2°F
TBN	ASTM D2896	0.97 mg KOH/g