

**Lubrifiant pour Moteurs 2 Temps
Graissage séparé ou pré-mélange**

Technosynthese® - Anti-fumée

TYPE OF USE

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

STANDARDS

API TC

ISO -L-EGD

PERFORMANCES

JALOS 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 Fx 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.

RECOMMENDATIONS

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

MOTUL**510 2T****Lubrifiant pour Moteurs 2 Temps
Graissage séparé ou pré-mélange****Technosynthese® - Anti-fumée****PROPERTIES**

Couleur	Visuel	Vert
Densité à 20°C	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
Indice de viscosité	ASTM D2270	132.0
TBN	ASTM D2896	1.0 mg KOH/g
Point éclair	ASTM D92	144.0 °C / 291.0 °F