







KROSS 2T

Il s'agit d'un lubrifiant entièrement synthétique composé d'huiles de base de très haute qualité et soigneusement sélectionnées pour moteurs à essence 2 temps refroidis à l'air. Cette huile est spécifiquement conçue pour des moteurs 2 temps de motos avec lubrification mixte ou séparée. Elle assure une propreté remarquable du moteur et possède un fort pouvoir lubrifiant et une forte stabilité thermique. Elle permet également de réduire considérablement la formation de fumée d'échappement.

APPLICATIONS

En raison de son caractère universel, ce lubrifiant est adapté aussi bien aux petites cylindrées qu'aux grosses cylindrées. Satisfait aux exigences des moteurs à forte puissance massique, tels que Kawasaki, Suzuki, Yamaha ou Honda.

FONCTIONNALITÉS

Protection du moteur : excellentes propreté et durabilité des moteurs. Protection anticorrosion : protection anticorrosion adéquate.

Élimination de la fumée : excellente réduction de la fumée.

NIVEAU DE SPÉCIFICATION

API TC ISO L-EGD JASO FC JASO FD

Le produit a été mélangé pour répondre aux niveaux de performance mentionnés ci-dessus.

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.877
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm²/s	79,3
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm²/s	11,4
Indice de viscosité	ASTM D2270		135
B.N. (méthode HCLO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	1,1
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-48
Point d'éclaire COC	ASTM D92	°C	88
Couleur	VISUEL		Noir verdâtre

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.

SIZES & PACKAGING























