

Description

Huile moto semi-synthétique. À base d'huile synthétique minérale haut de gamme. Spécialement conçue pour les motos modernes. Avec cette huile, les disques d'embrayage ne déraperont plus et ne resteront plus collés, et le passage de vitesse sera des plus fluides.

Application

-

Mode d'emploi

-

Niveau de performance

API SL

JASO MA/MA2

Analyses standards typiques

Densité à 15 °C, g/ml	0.876
Viscosité cinématique à 40 °C, mm ² /s	91
Viscosité cinématique à 100 °C, mm ² /s	14.1
Indice de viscosité	160
B.N. (méthode HClO ₄), mg KOH/g	6.6
Point d'écoulement, °C	-39
Viscosité CCS à -25 °C, mPa.s	5600
Point d'éclair COC, °C	224

Date d'impression : 10-6-2016

Les informations ci-mentionnées sont destinées à permettre au lecteur de s'informer sur les propriétés et les applications potentielles de nos produits. Bien que le présent aperçu ait été réalisé avec toute la diligence requise à la date indiquée, son auteur ne peut être tenu responsable de tout préjudice résultant d'omission et/ou d'inexactitudes dans le présent aperçu, en particulier dans le cas où ces omissions et inexactitudes sont manifestement le résultat de fautes de frappe. Les conditions de livraison du fournisseur sont applicables sur toutes les livraisons de produits. Il est recommandé au lecteur de faire le choix de produit en consultation avec le fournisseur, notamment pour les utilisations critiques. Une fiche de données de sécurité mise à jour est disponible au téléchargement sur notre site Web.