

4TM SYNTHÈSE 10W-40

Lubrifiant synthétique pour motos 4 temps

DESCRIPTION

4TM SYNTHÈSE 10W-40 est destiné à la lubrification des moteurs 4 temps moto.

CARACTERISTIQUES MOYENNES

CARACTERISTIQUES	UNITES	VALEURS MOYENNES
Densité à 15°C		0.876
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s (cSt)	92
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s (cSt)	14.1
Viscosité (CCS) à -25°C	mPa.s	6240
TBN	mg KOH/g	6.6
Soufre	% m	0.710
Phosphore	% m	0.097

APPLICATIONS

- ✓ Tout moteur 4 temps moto (route, cross/enduro 4 temps, trial, scooters, ...) avec ou sans boîte de vitesses intégrée, répondant aux normes de dépollution Euro 2 et Euro 3,
- ✓ Adapté aux conditions d'utilisation les plus difficiles : compétition, conduite sportive, parcours urbains ou autoroutiers, démarrages à froid,...etc.

PROPRIETES

- ✓ Maintien de la performance et de la qualité dans le temps,
- ✓ Excellentes propreté et protection moteur.
- ✓ Additivation spécialement étudiée pour les engrenages des boîtes de vitesses,
- ✓ Compatible avec les embrayages à bain d'huile.

NORMES ET SPECIFICATIONS

ACEA A3 – API SL – JASO T903:2011 MA2 (N° M033MIN104)

Référence produit : C4TM				Date de création : 05/07/2012		
Conditionnements	1L	2L	5L	25L	60L	210/1000L
Disponibles :	X		X		X	X