

4TM R 5W-40

Lubrifiant 100% synthétique pour motos 4 temps

DESCRIPTION

4TM R 5W-40 est destiné à la lubrification des moteurs 4 temps moto.

CARACTERISTIQUES MOYENNES

CARACTERISTIQUES	UNITES	VALEURS MOYENNES
Densité à 15°C		0.852
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s (cSt)	85
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s (cSt)	14
Viscosité (CCS) à -30°C	mPa.s	6500
TBN	mg KOH/g	7.44
Cendres sulfatées	% m	0.79
Soufre	% m	0.19
Phosphore	% m	0.08

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, et équipé de systèmes de post traitement des gaz d'échappements : catalyseur, vanne EGR...,
- ✓ 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 MA

Référence produit : C4TM	Version précédente : 04/01/2008				Dernière modification : 09/05/2011	
Conditionnements Disponibles :	1L	2L	5L	25L	60L	210/1000L
	X			X	X	X