





## 100% SYNTHÉTIQUE



## API SP / JASO MA2



Viscosités disponibles :

5W-40 / 10W-30 / 10W-40 / 10W-50 / 10W-60 / 15W-50

KATANA est une huile pour moteur 4 temps de moto, 100% synthétique, composée de polyalphaoléfines (PAO), d'esters et d'additifs de haute qualité. Elle offre une excellente protection même à pleine puissance et garantit la meilleure efficacité du moteur à haut régime. Idéale pour les roadsters, trails et GT sportifs, elle favorise des montées en régime plus franches et des passages de vitesses souples et rapides.

## **CONDITIONNEMENTS:**











## DONNÉES TECHNIQUES :

TEST	MÉTHODE	VALEURS TYPIQUES						UNITÉS DE
		5W-40	10W-30	10W-40	10W-50	10W-60	15W-50	MESURE
Densité à 20°C	ASTM D4052	0,853	0,857	0,856	0,857	0,856	0,859	g/cm³
Viscosité à 40°C	ASTL D445 or ASTM D7279	80,2	72,4	88	120,7	162	125,7	Mm²/s
Viscosité à 100°C	ASTL D445 or ASTM D7279	13,27	11,18	13,52	17,8	23,49	18,3	Mm²/s
Indice de viscosité (VIE)	ASTM D2270	168	146	156	164	175	163	-
Point d'écoulement	ASTM D97							°C
Point d'éclair	ASTM D92	236	212	248	228	252	260	°C
Indice de base	ASTM D2896	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	mg KOH/g





