

Q8 Rider 4T 20W-50

Huile de moto supérieure entièrement synthétique

Description

Q8 Rider 4T 20W-50 est un lubrifiant entièrement synthétique de qualité supérieure qui améliore les performances des motos à quatre temps. Il contient un agent polymère unique améliorant l'indice de viscosité et des additifs anti-usure exceptionnels qui permettent d'obtenir un film extrêmement résistant. Q8 Rider 4T 20W-50 garantit une propreté exceptionnelle du moteur, est stable d'un point de vue mécanique et thermique et offre des performances de pointe ininterrompues dans toutes les conditions.

Applications

Q8 Rider 4T 20W-50 est recommandée pour les derniers moteurs haute performance, multisoupapes avec catalyseur. Q8 Rider 4T 20W-50 est utilisée dans les motos tout-terrain et hors-route avec embrayage sec et humide. Elle convient aux moteurs de motos de très haute performance pour toutes les conditions de conduite, y compris le tout-terrain et l'endurance. Cette huile dépasse les exigences internationales les plus strictes des équipementiers.

Spécifications, recommandations et approbations

API	SN	JASO	MA2
API	SP		

Propriétés

	Méthode	Unité	Typique
Densité, 15°C	D 4052	g/ml	0,855
Classe de viscosité	-	-	SAE 20W-50
Viscosité Cinématique, 40°C (extrapolé)	D 445	mm ² /s	114
Viscosité Cinématique, 100°C	D 445	mm ² /s	17,4
Indice de viscosité	D 2270	-	168
Point d'éclair, COC	D 92	°C	246
Point d'écoulement	D 97	°C	-42
Viscosité à haute température & taux de cisaillement élevé	CEC-L-36-A-90	mPa.s	5,3

Les chiffres ci-dessus ne sont pas une spécification. Ce sont des chiffres typiques obtenus dans les tolérances de production.