

Q8 Allroads 4T 15W-50

Huile synthétique de pointe pour motos

Description

Q8 Allroads 4T 15W-50 est une huile synthétique de pointe pour motos qui s'adapte à de nombreuses conditions de conduite. Sa formulation robuste fournit un film résistant sur toutes les pièces mobiles pour garantir une protection optimale contre l'usure du moteur et le piquage des engrenages dans toutes les conditions de conduite. Q8 Allroads 4T 15W-50 dépasse les exigences des principaux constructeurs internationaux.

Applications

Q8 Allroads 4T 15W-50 est utilisée dans les motos routières (transport quotidien) et les motos tout-terrain avec embrayage sec ou humide. Elle est utilisée dans les moteurs refroidis par air ou par eau.

Avantages

- Excellente réduction de la friction pour permettre des sollicitations élevées.
- Excellente protection contre la rouille et la corrosion.
- Excellentes lubrification des roulements et protection contre l'usure des cylindres.

Spécifications, recommandations et approbations

API SL JASO MA2

Propriétés

	Méthode	Unité	Typique
Densité, 15°C	D 4052	g/ml	0,871
Classe de viscosité	-	-	15W-50
Viscosité Cinématique, 40°C	D 445	mm ² /s	145,6
Viscosité Cinématique, 100°C	D 445	mm ² /s	18,7
Indice de viscosité	D 2270	-	145
Point d'éclair, COC	D 92	°C	236
Point d'écoulement	D 97	°C	-36

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