

MOTO HIGH MILEAGE 4T 25W-50

MOTO



Lubrifiants

Description

REPSOL MOTO HIGH MILEAGE 4T 25W-50 est un lubrifiant à base minérale conçu pour les moteurs 4T de motos. Spécialement recommandé pour les mototaxis qui roulent dans des pays chauds et qui requièrent un niveau de qualité API SL ou inférieur.

Performances

- Sa haute viscosité 25W60 permet une plus grande capacité d'étanchéité au niveau des pistons, en améliorant la compression.
- Fournit une protection élevée du moteur et de la boîte de vitesses.
- Excellent pouvoir détergent-dispersant qui assure une propreté totale des éléments du moteur.
- Maintient une pression et une température adéquates quelles que soient les conditions de service.

Niveaux de performance

- API SL
- JASO MA2

Caractéristiques Techniques

	UNITÉ	METODE	VALEUR
Grade SAE			25W-50
Densité à 15 °C	g/mL	ASTM D 4052	0,895
Viscosité à 100 °C	cSt	ASTM D 445	18
Viscosité à 40 °C	cSt	ASTM D 445	186
Viscosité à -10 °C	cP	ASTM D 5293	13000 máx.
Indice de viscosité	-	ASTM D 2270	103
Point d'inflammation, base ouvert	°C	ASTM D 92	245
Point de congélation	°C	ASTM D 97	-9
T.B.N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	7,4

Les caractéristiques mentionnées représentent des valeurs typiques et elles ne peuvent pas être considérées comme des spécifications de produit.

Il existe une fiche de données de sécurité sur demande.

repsol.com
+34 901 111 999

Fiche Technique Lubrifiants. 1ère version révisée. Juin 2017