

MOTO HIGH MILEAGE 4T 25W60

MOTO



Lubrifiants

Description

REPSOL MOTO HIGH MILEAGE 4T 25W60 est un lubrifiant à base minérale conçu pour les moteurs 4T de motos. Spécialement recommandé pour les mototaxis à fort kilométrage qui requièrent un niveau de qualité API SG 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 SG

Caracteristiques Techniques

	UNITE	METHODE	VALEUR
Grade SAE			25W60
Densité à 15 °C	g/mL	ASTM D 4052	0,895
Viscosité à 100 °C	cSt	ASTM D 445	24
Viscosité à 40 °C	cSt	ASTM D 445	250
Viscosité à -10 °C	cP	ASTM D 5293	13000 máx.
Indice de viscosité	-	ASTM D 2270	120
Point inflammation, base ouvert	°C	ASTM D 92	250
Point de congélation	°C	ASTM D 97	-18
T.B.N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	6,5
Cendres sulfatées	% en poids	ASTM D 874	0,8
Cisaillage Injecteur Bosch:			
Viscosité à 100°C après cisaillage	cSt	CEC-L014-93	21,9 mín.

Il existe une fiche des données de sécurité disponible sur demande.

repsol.com
+34 901 111 999

Fiche technique lubrifiants.. Revision 1. Février 2015.