

VALCO 4 TEMPS ATV 10W40**Huile moteur semi-synthétique 10W40 moto**

Huile semi-synthétique haut de gamme pour moteurs 4 temps spécialement destinée aux motocycles possédant moteur, boîte de vitesse et carter en commun.

La friction de cette huile est notamment étudiée pour les embrayages multi-disques en bain d'huile.

VALCO 4 TEMPS ATV 10W40 est recommandée lorsque le niveau de performance JASO MA2 est requis.

Spécifications

- ✓ API SL
- ✓ JASO MA2

Caractéristiques physico-chimiques

Caractéristiques	Méthode	Unité	Valeur type	Min.	Max.
Grade de viscosité	SAE J300	-	10W40	-	-
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D 7042	cSt	13,9	13,9	16,3
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D 7042	cSt	89	-	-
Indice de viscosité	ASTM D 2270	-	161	-	-
Viscosité CCS à -25°C	ASTM D 5293	mPa.s	4400	-	7000
Viscosité HTHS à 150°C	ASTM D 4683	mPa.s	3,5	3,5	-
Viscosité MRV à -30°C	ASTM D 4684	mPa.s	33700	-	60000
Densité à 20°C	ASTM D 7042	-	0,855	-	-
Point d'écoulement	ASTM D 97	°C	-42	-	-
T.B.N.	ASTM D 2896	Mg KOH/g	6,9	6,0	7,3
Cendres sulfatées	ASTM D 874	% masse	0,8	-	1,2
Analyse spectrométrique	ICP	ppm			
Phosphore			930	800	1200
Zinc			1000	-	-
Calcium			1850	-	-
Volatilité NOACK	ASTM D 5800	% masse	10,2	-	15,0
Couleur	ASTM D 1500	-	2,5	-	4,0

Etiquetage et Sécurité

Voir Fiche de Données de Sécurité