

## Avantages

1. développée pour une utilisation toutes saisons
2. spécialement développée pour la course et idéale pour les motos
3. lubrification optimale même dans des conditions extrêmes

## Description du produit

BIZOL Technology 10W-60 est une huile moteur complètement synthétique aux performances élevées. Les composants synthétiques lui confèrent une excellente qualité. Ce qui est particulièrement utile pour les moteurs sous charges thermiques extrêmes.



## Huile de base

Entièrement synthétique

## Spécifications / Approbations et recommandations

API SL/CF | JASO MA-2

## Forfaits disponibles

1 L Art. 89310

4 L Art. 89316

## Données techniques

Prénom	Valeur	Méthode
Classe de viscosité SAE	10W-60	
Viscosité à 40 ° C	164,0 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Viscosité à 100 ° C	23,0 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Indice de viscosité	170	ASTM D 2270
Densité avec 15 ° C	862 kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12 185
Point d'écoulement	-39 ° C	ISO 3016
Température d'inflammation (Cleveland)	220 ° C	ISO 2592
Numéro de la couleur ASTM	L5,0	ASTM D1500

## Données techniques

Prénom	Valeur	Méthode
Cendres sulfatées	0,90 %	DIN 51 575
Nombre total de base (TBN)	8,2 mg KOH/g	ASTM D 2896

## Instructions

Lors du remplissage et de la vidange d 'huile moteur, veuillez suivre les instructions d'utilisation du fabricant.