

## Fiche produit PM.10.02

02-12-2021

### Genuine V-Twin Motorcycle Oil SAE 50

#### Description

Genuine V-Twin Motorcycle Oil SAE 50 est une huile moteur minérale monograde. Les huiles de base haut de gamme spécialement sélectionnées offrent les propriétés suivantes :

- Lubrification supérieure
- Faibles coefficients de frottement
- Faible consommation d'huile. Le produit convient aux motos V-Twin plus anciennes pour lesquelles une huile moteur SAE 50 est spécifiée.

#### Application

Putoline Oil fournit une large gamme de lubrifiants et de produits d'entretien de haute qualité. Nous ne proposons que des produits pour deux-roues à moteur et cela nous rend unique ! Nos années d'expérience et nos efforts de recherche continus vous garantissent le meilleur rapport qualité/prix. La fabrication de nos propres produits assure une qualité élevée et constante. Putoline Oil, pilotée par la technologie !

Référez-vous à la base de données des avis pour utiliser le produit correct.

#### Spécifications

API SF/CC

#### Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,899
Viscosité 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	240,00
Viscosité 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	18,80
Indice de viscosité	96
Point d'éclair COC, °C	258
Point d'écoulement, °C	-12
Alcalinité, mgKOH/g	3,5
Taux d'acidité, mgKOH/g	2,25
Cendres sulfatées, %	0,55
Noack, %	4,5

#### Emballages disponibles



74112

Boîte de 1 L



74434

Bag in Box de 20 L



74122

Fût de 60 L

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du manque d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.