

Fiche produit PW.30.00

27-04-2021

Putoline DOT 4 Brake Fluid

Description

DOT 4 Brake Fluid est un liquide de frein synthétique haut de gamme. Le produit dépasse les exigences des constructeurs de motos.
Mode d'emploi :

- Remplacez le liquide de frein tous les deux ans pour continuer à garantir un fonctionnement correct
- N'utilisez que DOT 4 Brake Fluid lorsque c'est spécifié. Veuillez consulter votre manuel de l'utilisateur pour obtenir les spécifications correctes
- Peut être mélangé avec les liquides de frein synthétiques DOT 3 et DOT 5.1

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

FMVSS 116 DOT 4

SAE J1703, ISO 4925

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	1,030
Viscosité -40 °C, mm ² /s	1200
Viscosité 100 °C, mm ² /s	2,30
Point d'éclair PM, °C	91
Point d'ébullition (reflux), °C	263
Point d'ébullition humide, °C	168
pH - 50% dans solution d'ethanol	8,0

Emballages disponibles



74040

Bidon de 500 ml



70037

Bidon de 1 L



74285

Bag in Box de 20 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.