

Fiche produit PM.30.18

27-07-2024

Putoline N-TECH BBR+ 10W-50

Description

N-TECH® BBR+ 10W-50 est une huile moteur 4 temps supérieure composée d'un mix d'huiles de base synthétiques biosourcées et raffinées. Empreinte carbone faible et impact environnemental réduit. Aussi avec des additifs uniques N-TECH®. L'huile N-TECH® BBR+ garantit :

- Engagement inégalable de l'embrayage à huile
- Usure très faible du moteur et de la transmission
- Très faible consommation d'huile
- Excellente fluidité, même à basse température, pour moins d'usure au démarrage
- Moteur et transmission gardent longtemps un intérieur très propre pour une performance optimale du moteur
- Lubrification toujours de bonne qualité pendant toute la durée de vie. Cette huile moteur 4 temps convient bien pour les moteurs de route et de course qui fonctionnent dans les conditions les plus sévères.

Application

Putoline Oil est un fabricant et fournisseur néerlandais d'huiles et de lubrifiants de haute qualité pour motos, scooters et quads. Cela nous rend unique ! Grâce à près de 50 ans d'expérience et de recherche continue, Putoline Oil peut offrir des produits de pointe au meilleur rapport qualité/prix. La production 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 SN

JASO MA2

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l 0,882

Viscosité -25 °C, mPa.s 4890

Viscosité 40 °C, mm²/s 116,00

Viscosité 100 °C, mm²/s 19,50

Indice de viscosité 191

Point d'éclair COC, °C 242

Point d'écoulement, °C -30

Alcalinité, mgKOH/g 7,6

Cendres sulfatées, % 0,85

Noack, % 8,0

Emballages disponibles



74555

Bidon de 1 L



74556

Bag in Box de 15 L



74557

Fût de 200 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.