

Fiche produit PM.40.58

03-07-2025

N-Tech® SPR+ 5W-50

Description

N-TECH® SPR+ 5W-50 est une huile entièrement synthétique pour moto de course 4 temps, créée avec un mélange des meilleures huiles de base disponibles sur le marché. Le taux élevé de PAO (polyalphaoléfinés) et d'esters synthétiques garantit une qualité et des performances inégalées. Le choix des meilleures huiles de base, combinées aux additifs N-TECH® révolutionnaires, améliore la puissance et réduit l'usure. SAE 5W-50 garantit une viscosité plus élevée et donc une meilleure résistance à la dilution par le carburant. Spécialement conçue pour les conditions et les démarrages extrêmes des courses. Combine une fiabilité maximum avec des performances optimales de l'embrayage à huile, ce qui augmente l'adhérence et la puissance de ce dernier.

Application

Putoline Oil est un fabricant et fournisseur néerlandais d'huiles et de lubrifiants de haute qualité réservés aux motos, scooters et quads. Cela le rend unique. Près de 50 ans d'expérience et de recherche continue permettent à Putoline d'offrir des produits de pointe au meilleur rapport qualité/prix. La fabrication de nos propres produits assure une qualité élevée et constante. Putoline Oil, Driven by Technology !

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

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,858
Viscosité -30 °C, mPa.s	6140
Viscosité 40 °C, mm ² /s	108,00
Viscosité 100 °C, mm ² /s	17,10
Indice de viscosité	173
Point d'éclair COC, °C	234
Point d'écoulement, °C	-45
Alcalinité, mgKOH/g	9,5
Cendres sulfatées, %	1,19
HTHS, mPa.s	4,30
Noack, %	5,2

Emballages disponibles



74405

Bidon de 1 L



74579

Bag-in-Box de 15 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.