

## Fiche produit PT.30.14

02-12-2021

### Classic Scooter X

#### Description

Classic Scooter X est une huile haut de gamme pour scooters 2 temps. Sa formule synthétique unique lui donne les propriétés suivantes :

- Fournit une protection complète pour les moteurs de scooter 2 temps classiques avec des cylindres Nikasil en fonte ou en aluminium
- Fournit une résistance exceptionnelle du film d'huile
- Réduit dépôts de carbone et encrassement de bougie d'allumage
- Prolonge la durée de vie du moteur Classic Scooter X a été spécialement créée pour une utilisation à haute performance sur route et en compétition. Elle convient aux scooters Lambretta, Vespa et à tous les scooters 2 temps classiques et modernes, à prémélange ou à injecteur. Classic Scooter X contient un colorant bleu qui montre clairement sa présence dans le carburant. Proportion de 2-4 %

#### 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 TC

JASO FD

Husqvarna

ISO-L-EGD

Piaggio Hexagon

#### Caractéristiques

Couleur	BLAUW
Densité à 15 °C, kg/l	0,872
Viscosité 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	70,50
Viscosité 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	11,00
Indice de viscosité	151
Point d'éclair PM, °C	78
Point d'écoulement, °C	-45
Alcalinité, mgKOH/g	2,9
Cendres sulfatées, %	0,18

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.

## Emballages disponibles



70700

Bidon de 1 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.