

MOTOR RACING CHAIN LUBE

Description:

Airolube Motor Racing Chain Lube est le lubrifiant naturel spécialement développé pour la lubrification de la chaîne de moto.

Cette formule végétale possède un pouvoir adhésif sans précédent, qui assure une bonne adhérence, assure une lubrification sécuritaire et protège contre la corrosion. De plus, ce lubrifiant pour chaîne lubrifie tous les maillons de la chaîne et assure une moindre friction entre les maillons et les pièces. Cela crée moins de résistance et tire le meilleur parti des pièces. Nous recommandons d'appliquer une nouvelle couche de lubrifiant sur la chaîne tous les 500 km. Si vous roulez souvent sous la pluie, il est conseillé de lubrifier la chaîne plus souvent.

La chaîne de la moto est mieux lubrifiée juste après que la moto a été conduite. Après avoir conduit, la chaîne est encore chaude, ce qui provoque l'expansion de la chaîne. Cela donne à l'huile de chaîne la possibilité de mieux adhérer entre les maillons.

Application:

Lubrifiez la chaîne de la moto. Peut être utilisé pour toutes les conditions météorologiques.

Manuel d'utilisation:

Placez votre vélo sur la béquille centrale ou sur une béquille de paddock. Si nécessaire, dégraissez la chaîne avec Airolube Super Degreaser avant d'utiliser le Motor Racing Chain Lube.

Appliquez le lubrifiant pour chaîne à l'intérieur de la chaîne et tournez lentement la roue arrière. Continuez jusqu'à ce que la chaîne soit complètement lubrifiée. Laissez le Motor Racing Chain Lube allumé pendant une demi-heure et le vélo est prêt pour la prochaine sortie.



Caractéristiques physiques:

Couleur	Jaune foncé
Pour prévenir	Liquide
Écart de température	-15 °C / 50 °C
Volumes disponibles	100ml / 500ml

Le contenu de ce document est destiné à permettre au lecteur de s'orienter sur les propriétés et les applications possibles des produits fabriqués sous les labels d'Airogroup BV. Les données d'analyse mentionnées dans cette fiche technique du produit sont des valeurs typiques. De petits écarts, qui peuvent survenir au cours du processus de fabrication normal du produit, n'affecteront pas la qualité du produit. Bien que ce texte ait été rédigé avec le plus grand soin, le compilateur décline toute responsabilité pour les dommages résultant de l'incomplétude et / ou des inexactitudes dans le texte. Il est conseillé au lecteur de faire le choix du produit final en concertation avec le fournisseur.