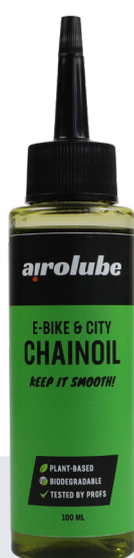


## E-BIKE & CITY CHANOIL



### Caractéristiques physiques:

<b>Couleur</b>	Vert
<b>Apparence</b>	Liquide
<b>pH</b>	11
<b>Écart de température</b>	-15 °C / 50 °C
<b>Volumes disponibles</b>	100ml

### Description:

Airolube a développé une huile de chaîne spéciale pour les vélos électriques : E-bike & City Chainoil. Elle résiste aux fortes pressions qui accompagnent l'utilisation de ce types de vélos.

Composée avec un lubrifiant naturel qui garantit le bon fonctionnement de la chaîne. Elle résiste durablement aux conditions humides et peut donc être utilisée toute l'année.

Cette huile a été développée à base d'huile de colza, cultivée aux Pays-Bas. Ce substitut d'huile traditionnel est ultra durable, biodégradable et l'emballage est 100% recyclable. Elle lubrifie efficacement les maillons de la chaîne et assure une parfaite transmission. La formule unique d'Airolube, pénètre facilement entre les maillons de votre chaîne et la protège de la rouille, des grincements et des fissures.

### Application:

Lubrification de la chaîne du vélo électrique. Peut être utilisé pour toutes les conditions météorologiques.

### Manuel d'utilisation:

Dégraissez efficacement la chaîne avant d'utiliser l'E-bike & City Chainoil. Utilisez pour cela un dégraissant, tel que le Airolube Super Degreaser. Appliquez ensuite une goutte entre chaque maillon. Laissez agir pendant quelques minutes, puis essuyez l'excès d'huile avec un chiffon sec.

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.