

## Airolube Chainwax

Let's play it safe!

### Omschrijving:

Airolube Chainwax is een plantaardige kettingwax ontwikkeld om de fietsketting optimaal te beschermen.

De Airolube Chainwax is eenvoudig te gebruiken en bij te houden. De wax dringt diep door tussen de schakels en zorgt voor een water- en vuilafstotende beschermlaag. Hierdoor trekt de ketting minder vuil aan en verlengt het de levensduur van de ketting. Ook in natte en koude omstandigheden behoudt de Airolube Chainwax een uitstekende werking.

De Airolube Chainwax is net als alle andere Airolube producten biologisch afbreekbaar. De verpakking is in zijn geheel recyclebaar. Hierdoor is de Airolube Chainwax duurzaam voor de fietsketting en het milieu.

### Fysische eigenschappen:

Kleur	Wit
Voorkomen	Vloeistof
Temperatuurbereik	-5°C / 40°C
Beschikbare volumes	100ml / 500ml / 5l



### Toepassing:

Airolube Chainwax is geschikt als smeermiddel voor kettingen. Uitermate geschikt voor gebruik bij droge weersomstandigheden.

### Gebruiksaanwijzing:

Ontvet de ketting voor gebruik van de Chainwax. Gebruik hiervoor een ontvetter zoals de Airolube Super Degreaser. Breng vervolgens de Chainwax op een droge ketting aan, een druppeltje op iedere schakel is voldoende. Laat de wax 15 minuten intrekken en neem vervolgens de overtollige Chainwax af met een droge doek. Na een lange of natte fietstocht de ketting afnemen met een droge doek. Een nieuwe laag kettingwax aanbrengen op iedere schakel, de fietsketting is weer helemaal klaar voor zijn volgende rit.

De inhoud van dit document is bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op eigenschappen en mogelijke toepassingen van producten welke geproduceerd worden onder de labels van Airogroup BV. Door voortdurende productresearch en -ontwikkeling kan de informatie van dit document zonder voorafgaand bericht worden gewijzigd. De analysegegevens die in dit productinformatieblad worden genoemd zijn typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel deze tekst met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt de samensteller geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. De lezer wordt geadviseerd de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.