

CHAIN OIL

Omschrijving:

Airolube Chainoil is een natuurlijk allround smeermiddel dat ervoor zorgt dat de fietsketting het hele jaar door soepel blijft lopen. Deze kettingolie is geschikt voor alle weertypen.

De Airolube Chainoil is ontwikkeld op basis van Nederlands geteelde koolzaadolie. Deze vervanger van traditionele olie is ultra duurzaam, biologisch afbreekbaar en de verpakking is 100% recyclebaar. Door de hoge VI-index van de Airolube Chainoil is deze olie minder gevoelig voor temperatuurschommelingen dan traditionele minerale oliën. Waardoor de Airolube Chainoil een stabiele smerende werking heeft bij zowel hogere als lagere temperaturen. De kettingolie smeert de schakels van de ketting en zorgt voor een lagere frictie tussen de verschillende schakels en onderdelen. Hierdoor schakel je soepeler en bespaar je op de wattages. De unieke formule van Airolube dringt eenvoudig door tussen de schakels en beschermt vanuit hier de ketting tegen roesten, piepen en kraken.

Toepassing:

Smeren van de fietsketting. Voor alle weersomstandigheden te gebruiken. Uitermate geschikt voor natte weersomstandigheden.

Gebruiksaanwijzing:

Ontvet de ketting voor gebruik van de Chainoil. Gebruik hiervoor een ontvetter zoals de Airolube Super Degreaser. Breng vervolgens de Chainoil aan, een druppeltje tussen iedere schakel is voldoende. Laat dit even intrekken en neem vervolgens de overtollige Chain Oil af met een droge doek.



Fysische eigenschappen:

Kleur	Donkergeel
Voorkomen	Vloeistof
Temperatuurbereik	-15 °C / 50 °C
Beschikbare volumes	100ml / 500ml / 5l

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.