

Airolube Tyre Sealer

Keep the pressure!



Omschrijving:

Airolube Tyre Sealer is een plant-based vloeistof voor tubeless maken van fiets- en autobanden.

De natuurlijke formule van de Airolube Tyre Sealer dicht met speels gemak alle gaten tot wel 6mm. Zo is de kans dat je stil komt te staan door een lekke band een stuk kleiner. Airolube Tyre Sealer werkt optimaal gedurende enkele maanden. De exacte houdbaarheid in de band is afhankelijk van weercondities en gebruik. Controleer daarom iedere 3 tot 4 weken of de Tyre Sealer nog vloeibaar is. Indien nodig vul dan bij.

Net als alle andere producten van Airolube is ook de Tyre Sealer biologisch afbreekbaar. De verpakkingen zijn daarnaast ook nog eens geheel recyclebaar.

Fysische eigenschappen:

Kleur	Wit
Voorkomen	Vloeistof
Houdbaarheid in band	2 tot 7 maanden
Beschikbare volumes	80ml / 500ml

Gebruiksaanwijzing:

Fiets: Giet 80ml Airolube Tyre Sealer in de band van de mountainbike, racefietsen kunnen 40ml per band hebben. Dit kan door de ventielopening of door de band deels van de velg te halen. Monteer de band of het ventiel en breng de band op de juiste druk. Laat het wiel meerdere omwentelingen maken zodat de vloeistof het hele loopvlak kan bedekken. Controleer iedere 4 weken de conditie van de Tyre Sealer, waar nodig vul bij.

Auto: Giet 300ml Airolube Tyre Sealer door de ventielopening. Breng de band op druk en verwijder de veroorzaker van de lekkage (bijvoorbeeld schroef). Laat de auto rustig een paar 100 meter rijden. De Tyre Sealer dicht het lek. Niet geschikt voor het herstellen van gescheurde banden.

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.