

Airolube Wash+Protect

No time to waste!

Omschrijving:

Airolube Wash + Protect is een plant-based formule voor het reinigen en verzegelen van laklagen en metalen onderdelen van de auto.

Bespaar tijd door de unieke natuurlijke 2-in1 formule. In één handeling is de lak gereinigd en beschermd. De formule is geschikt voor glas, metaal en laklagen. Het product zorgt voor een stralend en glanzend resultaat waarbij het water direct van het oppervlak afloopt.

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

Toepassing:

Reinigen en beschermen van metalen onderdelen, lakken en glas van auto's, motoren, vrachtwagens, etc.

Fysische eigenschappen:

Kleur	Oranje
Voorkomen	Vloeistof
pH	±10
Niet-ionogene oppervlakreactieve stoffen	5 -15%
Beschikbare volumes	500ml / 1000ml / 5l



Gebruiksaanwijzing:

Meng 10ml Airolube Wash + Protect per 1 liter warm tot heet water. Was het oppervlak met een spons of doek. Spoel de vieze doek of spons altijd eerst uit in een emmer met water alvorens deze weer onder te dompelen in de emmer met Wash + Protect. Na het wassen het oppervlak naspoelen. Helemaal verzekerd zijn van een kalkvrij resultaat? Spoel na met Airolube Demi Water.

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 vervaardigingsproces 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.