



MaxxLube Nano Autolakcoating

MaxxLube Nano lakcoating bestaat uit **2 componenten** op basis van chemische Nanotechnologie. Door deze componenten krijgt men een uitstekend resultaat waardoor water en olieachtige vloeistoffen eenvoudig van de lak afpalelen. Het hechten van vuil, vliegen, teer etc wordt sterk vermindert.

Door de behandeling met **MaxxLube Nano 2 componenten lakcoating** behoudt de lak zijn glans onder alle weersomstandigheden. De Nanocoating is goed bestand tegen zuren en alkalische stoffen. Het is bestand tegen water en oplosmiddelen. De lak is zeer eenvoudig te reinigen en blijft geruime tijd schoon. De tijd en de kracht die normaal nodig is om een auto te reinigen wordt tot het minimale terug gebracht. Het gebruik van reinigingsmiddelen is nagenoeg overbodig. Een vochtige doek is in veel gevallen voldoende.



Voordelen:

- Bestand tegen autowasstraat en hogedrukreiniger
- Beduidend minder reinigingsmiddelen nodig
- Eenvoudig verwijderen van vuil en insecten
- Langdurige bescherming tegen vuil
- Voor alle laksoorten te gebruiken
- De set is voldoende voor 1 auto
- Geen optische veranderingen
- Lang aanhoudende coating

Een set bestaat uit:

- 50 ml component M1
- 50 ml component M2
- 50 ml Nano Power Cleaner concentraat
- Mengbeker met verstuiver
- Aanbreng sponsje
- Microvezel doek

Duurzaamheid: 2 tot 5 jaar, afhankelijk van de condities

Gebruik: 50 tot 100ml per auto (set=100ml)

