

## Cabriokapreiniger

### Beschrijving

Reinigt snel, grondig en behoedzaam de meest voorkomende verontreinigingen zoals olie- en vetresten, roet, vogelpoep, insectenresten, straatvuil etc. van cabrio-daken. Tast kunststoffen van polycarbonaat en achterruiten van PVC ook bij regelmatig gebruik niet aan. Door de antistatische componenten wordt de elektrostatische aantrekkingskracht van de vuildeeltjes verminderd, de hechting gereduceerd en het losmaken vereenvoudigd. Cabrio-Dakreiniger het beste tijdens het wassen van de auto gebruiken.

### Eigenschappen

- antistatisch en vuilafstotend
- zeer sterk reinigingseffect
- doet kleuren opleven
- neutraal tegen kunststoffen, rubber, glas, lakken en textiel
- tegen vroegtijdige verwerking

### Technische gegevens

Vorm	flüssig / liquid
Kleur / uiterlijk	farblos / colourless
ph-waarde	~ 11,4 (20°C)
oplosbaarheid	löslich in H2O / soluble in H2O
Vlampunt	n.a. DIN ISO 2509
Dichtheid	1,014 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Basis	Tenside, Phosphat, Glykol, Konservierungsmittel / Surfactants, phosphate, glycol, preservatives

### Toepassings-Gebieden

Speciaal ter reiniging en verwijdering van vuil op cabrio-daken van stof en kunststof.

### Gebruik

Cabrio-Dakreiniger wordt dun en gelijkmatig op het te reinigen oppervlak gespoten en met spons, borstel of vliesdoek onder lichte druk uitgewreven. Het losgemaakte vuil en de resten van de Cabrio-Dakreiniger kan men vervolgens met schoon water afspoelen. Als algemeen gebruikelijk bij auto-onderhoudsproducten niet gebruiken bij directe zonnestraling of verwarmde oppervlakken! Bij correct gebruik geen schade aan kunststoffen, rubber, lak, textiel, glas en metaal.



### Verpakking

500 ml Sproeifles kunststof 1593  
D-GB-I-E-P

**Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.**