

# Produkt-Information



## Glanzkonservierer NanoPlus

Hochleistungs-Konservierer für eine extrem widerstandsfähige Oberflächenversiegelung und spiegelnden Glanzeffekt.

### Produkteigenschaften:

Mit innovativer Nanotechnologie der zweiten Generation sorgt dieser Konservierer für verstärkten Schutz gegen typische Verschmutzungen und geht dabei eine besonders feste Verbindung mit der Lackoberfläche ein. Bei optimierter Trocknung und perfektem Perlenlauf auf Glas bleiben die Scheiben schlierenfrei. Durch gezielte Lichtbrechung frischt der Glanzkonservierer die Lackfarbe wieder auf. Cabrio geeignet, dank Cabrio-Verdeck-Schon-Formel.

### Technische Daten:

pH-Wert im Konzentrat: ca. 4 Dichte: ca. 0,98 g/ml

Aussehen/Farbe: orange Geruch: Wachs Duft

Frostunempfindlichkeit: bis zu +/- 0°C



### Anwendungsbereich / Dosierhinweise / Verbrauch



#### Automatische Dosiereinheit in der Waschanlage/SB-Anlage:

Unverdünnt über die Dosierpumpe. Auch bei ca. 60 °C Wassertemperatur einsetzbar. Verbrauch 10 bis 15 ml Konzentrat pro Fahrzeug. Verbrauch 10 bis 15 ml Konzentrat pro Fahrzeug




#### Manuelle Dosierung / Sprühgeräte:


./.


### Max. Einwirkzeit:


n.a.

#### VPE, Inhalt/Art.-Nr.:

 Kanister, 25 l  
Art.-Nr.: 654812

 Twin-Pack, 2 x 12,5 l  
Art.-Nr.: 654814

 Faß, 200 Liter  
Art.-Nr.: 654828

 IBC, 1000 Liter  
Art.-Nr.: auf Anfrage

Chemische Fabrik Dr. Stöcker GmbH & Co. KG  
Gewerbestraße 19-25  
55546 Pfaffen-Schwabenheim  
Tel. 0800-37 77 86 32 Fax: 0180 3 522 522  
www.dr-stoecker.de

**Dr. Stöcker**

Made in Germany