

## Thermowachs CP 945



Dieses Thermowachskonzentrat erzeugt eine wasserabweisende, lang anhaltende Konservierungsschicht mit einem hohen Glanzeffekt. Mit großem Anteil an natürlichem Carnaubawachs. VDA-konform.

### Eigenschaften

- Wirkungsvolles Thermowachs für den Einsatz in SB- Waschanlagen
- Schützt wirkungsvoll bis zu 1 Monat
- Wirkungsvoll bei allen Wasserhärten
- Erzeugt einen spiegelnden Hochglanz
- VDA-konform
- Tenside nach OECD biologisch abbaubar
- NTA-frei

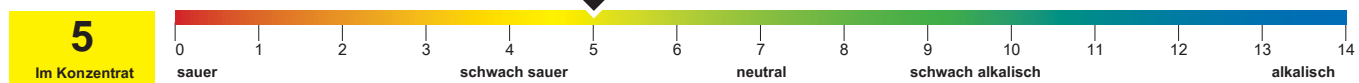
### Anwendungsgebiete:

- KFZ-Betrieb:** PKW's  
**Speditionen, Busunternehmen:** Nutzfahrzeugwäsche  
**SB-Waschplätze:** PKW's, Nutzfahrzeuge, Zweiräder

### Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger
- SB-Waschplätze

### pH-Wert



**Anwendung:****Hochdruckreiniger**

- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- 40-90 °C Verarbeitungstemperatur.
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.

**SB-Waschplatz**

- Produkt in Anlage einsetzen.
- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- 40-90 °C Verarbeitungstemperatur.
- Pflegeprogramm starten.

**Verarbeitungshinweise:**

- Überdosierung vermeiden.
- Nur auf gewaschenen, gut gespülten Oberflächen anwenden.
- Voransatz nur mit demineralisiertem Wasser ansetzen.
- Frostfrei lagern.

**Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:**

- EUH 210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

**Weitere Informationsunterlagen:**

- VDA-Zertifizierung
- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

**Dosierung und Ergiebigkeit:**

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1000 ml	Hochdruckreiniger		0.2-0.4 %		90 PKW
1000 ml	SB-Waschplätze		0.2-0.4 %		90 PKW

**Wir beraten Sie gerne:**

**Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH**

Friedrich-List-Straße 4  
71364 Winnenden  
Postfach 800  
Deutschland

Tel: (07195) 903-0  
Fax: (07195) 903-2980  
E-Mail: [info@vertrieb.kaercher.com](mailto:info@vertrieb.kaercher.com)