

## Cockpitglanz

### Beschreibung

Hochschmierwirksames, alterungsbeständiges Pflegemittel auf Silikonbasis, gelöst in chlorfreiem Lösungsmittel, abgestimmt für den breiten Einsatz im Kfz-Bereich.

### Eigenschaften

- hohe Alterungsbeständigkeit
- gute Wasserbeständigkeit
- regeneriert Kunststoff
- isoliert
- imprägniert
- neutral beim Kontakt mit Gummi und Kunststoffe
- gute Schmierwirkung bei Gummi- und Kunststoffteilen
- optimales Kriechvermögen
- verhindert eine schnelle Wiederverschmutzung
- verharzt und verklebt nicht

### Technische Daten

Geruch	charakteristisch
Basis	Silikone, Tenside
Treibgas	Propan, Butan
Farbe/Aussehen	farblos
Form	aerosol, flüssig

### Einsatzgebiet

Zur Pflege von Armaturenbrettern, Kunststoffüberzügen, Stoßstangen, bei quietschenden und knarrenden Armaturenbrettern, bei schwergängigen Sicherheitsgurten.

### Hinweis

#### Sicherheitsvorschläge

Beim Versprühen werden Propan/Butan und entzündbare Lösungsmitteldämpfe frei. Bei der Anwendung für ausreichende Lüftung sorgen, Zündquellen fernhalten.

### Anwendung

Die zu behandelnden Teile mit Aerosoldose dünn einsprühen und nach kurzer Trockenzeit mit weichem Lappen verreiben. Nicht für Lenkräder, Pedale, Sitzflächen, sowie Schaltknäufs geeignet, da „Rutschgefahr“ besteht.

### Erhältliche Gebinde

200 ml Dose Aerosol	1510
	D-GB-E-P
300 ml Dose Aerosol	7582
	D-RUS-UA



### Erhältliche Gebinde

600 ml Dose Aerosol 1610  
D-GB-I-E-P

**Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.**