

## 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 / characteristic
Basis	Silikone, Tenside / silicones, surfactants
Treibgas	Propan, Butan / propane, butane
Farbe / Aussehen	farblos / colourless
Dichte	0,632 g/cm <sup>3</sup>
Form	aerosol, flüssig / aerosol, liquid

### Einsatzgebiet

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

### 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.

### Hinweis

#### Sicherheitsvorschläge

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



### Erhältliche Gebinde

200 ml Dose Aerosol	1510 D-GB-I-E-P
300 ml Dose Aerosol	7582 D-RUS-UA
400 ml Dose Aerosol	1836 D-NL-F-GR-ARAB
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.**