

OPN-CHEMIE GmbH

Produktion techn. Aerosole - Sprays

In der Au 14, 57290 Neunkirchen

Tel.: +49 (0) 27 35 / 77 25-0 Fax: +49 (0) 27 35 / 77 25-90

www.opn-chemie.de info@opn-chemie.de



Produktinformation

OPN-Glanz-Reinigungsspray

- **reinigt und konserviert**
- **schützt durch Hartwachse**

Eigenschaften:

- **reinigt und konserviert** in einem Arbeitsgang
- entfernt Verschmutzungen **ohne Wasser**
- hochwertige **Hartwachse verleihen Glanz und Schutz**
- entfernt Schmutz, Teerflecken, Insekten usw. und schützt die behandelten Flächen vor Neuverschmutzungen

Anwendungsgebiete:

- zum Einsatz bei lackierten Flächen, Chrom-, Edelstahl-, Aluminium-, Messingteilen usw.
- hervorragend auch zur **KFZ- und Motorradpflege** geeignet

Anwendung:

Unsere Angaben sind Empfehlungen aufgrund unserer Erfahrungen. Ohne Prüfung auf Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck und ohne Vorversuche, sowie bei unsachgemäßer Handhabung keinerlei Haftung für eventuelle Schäden. Dose vor Gebrauch kräftig schütteln, aus ca. 30 cm Abstand gleichmäßig aufsprühen und kurz einwirken lassen, bis Verschmutzungen angelöst wurden. Schmutz mit **weichem, saugfähigem** Stofftuch abwischen. Mit **weichem** Stofftuch nachpolieren. **Nicht auf warmen oder nassen Flächen, nicht in der Sonne verarbeiten.** Bei Bearbeitung größerer Flächen immer nur Teilstücke behandeln. Vor Frost schützen – Dose nicht im KFZ-Innenraum aufbewahren! Nur bei sehr guter Belüftung verarbeiten!

Nur für den gewerblichen Gebrauch! Stets vor Einsatz Sicherheitsdatenblatt beachten.

Lieferinformationen: Art.-Nr. 61718

Spray: 500 ml Inhalt, Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton

Hinweise auf Etikett und EG-Sicherheitsdatenblatt beachten!

Unsere technischen Angaben wurden sorgfältig und nach bestem Wissen erstellt. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung der Produkte nicht von eigenen, gewissenhaften Prüfungen! Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vor Einsatz vom Anwender unserer Produkte in eigener Verantwortung zu prüfen und zu beachten.

Alle Texte unterliegen dem Copyright der OPN-CHEMIE GmbH.