



Pflege, Schutz und Reinigung von Metall-Oberflächen

Vorteile u. Eigenschaften

- schützt und konserviert alle Metalloberflächen ergibt streifenfreien, strahlenden Glanz
- die behandelte Oberflächen wird vor schneller Wiederverschmutzung und fleckiger Optik geschützt
- entfernt und verhindert Fingerabdrücke
- läßt Wasser abperlen

Anwendungsgebiete

Einsetzbar bei Wasserpiele, Ein-/Ausstiegs-Leitern, Außen-Duschen aus Edelstahl.

Prüfungen und Freigaben

./.

Anwendung

Vor Gebrauch Dose kräftig schütteln. Sprühkopf in Pfeilrichtung, senkrecht in ca. 25 - 30 cm Abstand zum Bauteil halten und auf das Bauteil dünn und gleichmäßig aufsprühen. Mit einem trockenen, weichen Tuch gut wischen, bis alle Flecke, Streifen, usw. entfernt sind.

Bei der Erstpflge von Edelstahl u. a. Materialien den groben Schmutz von den zu reinigenden Flächen vorher entfernen.

Haltbarkeit und Lagerung:

Mind. 24 Monate im original verschlossenem Gebinde.

Lagertemperatur zwischen 10°C bis 40°C

Das Produkt trocken (relative Luftfeuchte von max. 60%) lagern.

Artikelnummer, Gebinde & Verpackungseinheiten

Art.-Nr.	Gebinde	VPE
70297	400 ml Dose	12

Hinweis

Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind.

Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

Sicherheit und Gesundheit

Siehe Sicherheitsdatenblatt

