



neoblank® Spray



Edelstahlpflege

Gebrauchsfertige Lösung

Anwendungsbereich:

- Behandlung von Oberflächen aus Edelstahl
- Auch geeignet zur gezielten Behandlung von Schlössern, Scharnieren und Gelenken im Sprühverfahren

Leistungsspektrum:

- Entfernt zuverlässig und schonend Fingerabdrücke, Streifen und Flecken
- Edelstahlflächen erhalten eine gleichmäßig mattglänzende, saubere Oberfläche
- Verhindert hartnäckige Wiederanschmutzungen

Besondere Eigenschaften:

- Zuverlässige Pflege
- Besonders geeignet für den Einsatz im Lebensmittelbereich, auf Basis hochgereinigter Paraffinöle (pharmaceutical and food grade)
- Sehr ergiebig

Anwendung und Dosierung:

neoblank Spray unverdünnt aber sparsam auf die gereinigte und trockene Fläche aufsprühen, mit einem trockenen, fusselfreien Tuch gleichmäßig in Schliffrichtung verteilen und nachpolieren. Die Schutzfilme können durch eine Reinigung, z.B. mit caraform universal oder caraform active wieder entfernt werden.

Schlösser und Scharniere sparsam einsprühen und bewegen.

Allgemeine Hinweise zur Anwendung:

- Nur für gewerbliche Anwendungen.
- Nicht mit anderen Produkten mischen.

Technische Daten:

Viskosität	< 100 mPas (Konzentrat, 20 °C)
Dichte	0,8 g/cm ³

Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:
< 5 % nichtionische Tenside
> 30 % aliphatische Kohlenwasserstoffe (hochgereinigte Paraffinöle), Treibgas Propan/Butan

Lagerhinweise:

Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen 0 und 30 °C einzuhalten. Vor direkter Sonnenbestrahlung schützen.

Bei sachgemäßer Lagerung 3 Jahre lagerfähig. Verwendbar bis: siehe Aufdruck auf dem Etikett hinter dem Symbol ☠.

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter www.drweigert.de in der Rubrik „Service“ verfügbar.

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist das Produkt unbedenklich im Sinne der einschlägigen Richtlinien zur Lebensmittelverarbeitung.

Gebinde nur restentleert und verschlossen entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten: siehe Sicherheitsdatenblatt.

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.

Nicht gegen Flammen oder auf glühende Gegenstände sprühen.

MB 3309/3-3
Stand: 01/2017