



neoblank®



Edelstahlpflege

Gebrauchsfertige Lösung

Anwendungsbereich:

- Behandlung von Oberflächen aus Edelstahl
- Entfernt zuverlässig und schonend Fingerabdrücke, Streifen und Flecken
- Edelstahlflächen erhalten eine gleichmäßig mattglänzende, saubere Oberfläche
- Verhindert hartnäckige Wiederanschmutzungen
- Auch geeignet zur gezielten Behandlung von Schlössern, Scharnieren und Gelenken im Sprühverfahren

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 unverdünnt, aber sparsam auf die zuvor gereinigte und trockene Fläche auftragen. Dazu neoblank auf ein trockenes fusselfreies Tuch sprühen und gleichmäßig in Schliffrichtung auftragen.

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.
- Zur sparsamen und kontrollierten Dosierung empfiehlt sich der Einsatz von Dosierhilfen wie z.B. Sprühaufsätze (Art.-Nr. 950002) und Kanisterpumpen. Bitte sprechen Sie uns an.
- Nicht mit anderen Produkten mischen.

- Nicht in ungeeignete Behälter und Flaschen (z.B. Lebensmittelbehälter) umfüllen!

Technische Daten:

Viskosität	< 100 mPas
Dichte	0,8 g/cm ³

Inhaltsstoffe:

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

Lagerhinweise:

Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen 10 und 30 °C einzuhalten.

Bei Lagerung unter 10 °C kann eine reversible Eintrübung auftreten. Die Eintrübung verschwindet sobald die Lagertemperatur wieder über 10 °C ansteigt. Die anwendungstechnischen Eigenschaften werden dadurch nicht beeinflusst.

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den EG-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.

MB 3303/3-2
Stand: 05/2015

Die Angaben dieses Merkblattes basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.