

# INOXOL care



## Edelstahlpflege

- **Reinigung und Pflege in einem Arbeitsgang** ■ **Pflege und Politur** ■ **Verminderte Wiederanschmutzung**

### Produktprofil

- Pflege, Politur und Schutz in einem Arbeitsgang für alle Metalloberflächen, wie Edelstahl oder eloxiertes Aluminium.
- INOXOL care entfernt schnell Rückstände, Verfärbungen, Streifen und Flecken.
- Das Produkt hinterlässt keine öligen Rückstände auf der behandelten Oberflächen und verleiht dieser eine gleichmäßig glänzende Optik.
- INOXOL care enthält keine Schleif- oder Poliermittel. Dadurch besteht keine Gefahr von Verkratzungen.
- Die enthaltenen Pflegekomponenten schützen die Metalloberfläche dauerhaft vor Wasserflecken und Staub und verzögern die übliche Wiederanschmutzung, Metall Oxidation und Verfärbung.
- Einfache und sichere Anwendung durch die gebrauchsfertige Trigger-Flasche.

### Anwendungsbereich

- Geeignet für alle Metalloberflächen (ausgenommen Küchenspüle), wie Edelstahl, eloxiertes Aluminium oder Messing.
- Auch für Edelstahlmöbel, Theken, Türen, Aufzüge, Leisten, Fensterrahmen und Armaturen geeignet.
- Nicht für Küchenspülen verwenden.

### Inhaltsstoffangabe

Die Inhaltsstoffe entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

### Nachhaltigkeit und Produktion



### Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

**Sicherheit:** Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Ausführliche Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

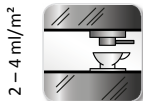
**Lagerung:** Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Frostempfindlich.

**Umweltschutz:** Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

### Anwendung und Dosierung

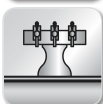


Dosierung gemäß Art der Anwendung. Hinweise beachten.



2 – 4 ml/m<sup>2</sup>

**Manuelle Anwendung:** Vor Gebrauch –mit geschlossenem Sprühkopf– schütteln. Produkt auf ein Tuch sprühen, gleichmäßig verteilen und trocken reiben. Hochglänzende Fläche mit trockenem Tuch nachpolieren. Sparsam anwenden.



**Manuelle Anwendung:** Darf auf Metallflächen angewendet werden.

### Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 713417 10 x 500 mL

Ihr Partner:

pH-Wert

