

# INOX 780

Edelstahlpflegemittel (flüssig).

## 1. Eigenschaften

INOX 780 ist ein gebrauchsfertiges Spezialprodukt zur Pflege von Metalloberflächen. Das Produkt ist sehr ergiebig und sparsam in der Anwendung. Es hinterlässt einen pflegenden, nicht fettigen, trockenen Film auf der Oberfläche, welcher verhindert, dass Schmutzpartikel anhaften. Behandelte Oberflächen zeigen ein samtiges, homogenes Erscheinungsbild. Bei Bedarf lässt sich der Film mit Wasser wieder entfernen. Für die Pflege in Lebensmittelbetrieben geeignet. Nur für die gewerbliche Anwendung.

## 2. Inhaltsstoffe

Silikonemulsion, Netzmittel.

## 3. Wirkstoffe

Siehe Inhaltsstoffe.

## 4. Anwendung

INOX 780 vor Gebrauch gut schütteln. Anschliessend auf der zu schützenden Oberfläche gleichmässig verteilen und mit einem trockenen, Mikrofasertuch leicht nachreiben.

## 5. Dosierung

Als Konzentrat verwenden.

## 6. Gebinde und Artikelnummern

Siehe [www.halagchemie.ch](http://www.halagchemie.ch) ⇒ Angebot ⇒ Sortiment ⇒ Artikel-/Gebinde Übersicht (10010780)

## 7. Technische Daten

Dichte ( 20 °C ): 0.98 g/cm<sup>3</sup>  
pH-Wert ( 20 °C ): 6  
pH-Wert ( 20 °C / 5 g/l ): 6.9  
Viskosität ( 20 °C ): 1800 mPa.s

## 8. Gefahrenhinweise

Siehe Sicherheitsdatenblatt.

## 9. Lagerung

Stets im Originalgebinde aufbewahren. Hinweise auf dem Etikett beachten. Gebinde dicht geschlossen halten. Geöffnete Behälter sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um jegliches Austreten zu verhindern. Lagertemperatur: 10 - 30 °C. Vor Frost schützen, nicht unter 5 °C lagern.

## 10. Entsorgung

Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Weitere Sicherheitshinweise finden Sie im Sicherheitsdatenblatt. Für eine unsachgemässe Anwendung und daraus resultierende Schäden übernehmen wir keine Haftung.

Halag Chemie AG, Weiernstrasse 30, CH-8355 Aadorf, Tel. +41 58 433 68 68

**HALAG**   
SWITZERLAND

# INOX 780

Edelstahlpflegemittel (flüssig).

## 11. Konzentrations Bestimmung

Nicht anwendbar.

### Leitwertmessung:

--

### Zu beachten:

Chargenbedingte Farbunterschiede sind möglich, diese haben keinen Einfluss auf die Produktqualität.

Für allfällige Fragen steht Ihnen unser Beratungsdienst gerne zur Verfügung.

Weitere Sicherheitshinweise finden Sie im Sicherheitsdatenblatt. Für eine unsachgemässe Anwendung und daraus resultierende Schäden übernehmen wir keine Haftung.

Halag Chemie AG, Weiernstrasse 30, CH-8355 Aadorf, Tel. +41 58 433 68 68