

## Technisches Datenblatt

Druckdatum: 09.12.2014

**Artikel-Bezeichnung**

**Artikel-Nr.**

**Edelstahl – Reinigungstücher**

**6130 9107**

### 1. Produktinformation:

Edelstahl – Reinigungstücher reinigen und polieren Edelstahloberflächen ohne zu zerkratzen.

#### **Damit Edelstahl wieder edel strahlt.**

Bietet Schutz vor Wasserflecken oder Korrosion und bewahrt den Glanz. Entfernt zuverlässig Flecken, Fingerabdrücke, Fett, Beläge bis hin zu schweren Verschmutzungen.

### Vorteile:

- schnell, bequem und effektiv – spart Arbeit und Geld
- kein tropfen
- keine Überdosierung
- anwendungsfertiges Produkt
- robuster, stabiler und dennoch leichter Eimer

### 2. Zur sicheren Anwendung auf:

- |             |             |
|-------------|-------------|
| - Edelstahl | - Aluminium |
| - Chrom     | - Porzellan |
| - Keramik   | - Kupfer    |
| - Messing   |             |

### 3. Anwendungsgebiete:

- |                      |               |
|----------------------|---------------|
| - Aufzüge            | - Rolltreppen |
| - Waschräume         | - Geländer    |
| - Trinkwasserbrunnen | - Rolltore    |

### 4. Technische Daten:

Produktmerkmal: vorgetränkte Tücher  
Duft: Citrus Orange  
Produktinhalt: 30 Tücher/Eimer (31,1 x 26,7 cm)

Die hierin enthaltenen Informationen beruhen auf den zum Erstellungszeitpunkt dieses Datenblattes (siehe Druckdatum) verfügbaren Daten, die nach Ansicht von Theo Förch GmbH & Co. KG als zuverlässig angesehen werden. Eine ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung für die Richtigkeit dieser Daten wird jedoch nicht übernommen. Theo Förch GmbH & Co. KG übernimmt ebenfalls keine Verantwortung hinsichtlich der Verwendung dieser Daten oder der erwähnten Produkte, Verfahren oder Geräte. Sie selbst müssen entscheiden, ob die Produkte für den von Ihnen geplanten Einsatz, für den Schutz der Umwelt sowie der Gesundheit und Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und den Verwendern dieses Materials geeignet und vollständig sind. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Sie befreit den Käufer auch nicht von seiner eigenen Prüfung, erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung.

Wir empfehlen dringend, dass jeder Druckentwurf, der zur Erstellung von Etiketten, bedruckten Dosen oder Ähnlichem führen soll, an Theo Förch GmbH & Co. KG zur Überprüfung und endgültigen Freigabe zugestellt wird. Diese Produktinformation ersetzt jede Information zu dem gleichlautenden Produkt, welche vor dem oben ausgewiesenen Erstellungsdatum der obigen Produktinformation ausgestellt wurde.



Nonfood Compounds  
Program Listed

November 24, 2014

Mr. Roland Rössler  
Theo Förch GmbH & Co. KG  
Theo-Förch-Str. 11 - 15  
D-74196 Neuenstadt  
Germany

RE: Edelstahl-Reinigungstücher  
Category Code: C1  
NSF Registration No. 150747

Dear Mr. Roland Rössler:

NSF has processed the application for Registration of **Edelstahl-Reinigungstücher** to the NSF International Registration Guidelines for Proprietary Substances and Nonfood Compounds (2013), which are available upon request by contacting [NonFood@nsf.org](mailto:NonFood@nsf.org). The NSF Nonfood Compounds Registration Program is a continuation of the USDA product approval and listing program, which is based on meeting regulatory requirements including FDA 21 CFR for appropriate use, ingredient and labeling review.

**This product is acceptable for use in inedible product processing areas, nonprocessing areas, and/or exterior areas of food processing establishments (C1) provided that it is not used to mask odors resulting from unsanitary conditions, and that any characteristic odor or fragrance does not penetrate into an edible product area. When used on equipment that will be returned to a food processing area, the product must be completely washed off and rinsed with potable water before returning to the processing area.**

NSF Registration of this product is current when the NSF Registration Number, Category Code, and Registration Mark appear on the NSF-approved product label, and the Registered product name is included in the current NSF White Book Listing of Nonfood Compounds at the NSF website ([www.nsfwhitebook.org](http://www.nsfwhitebook.org)).

NSF Listing of all Registered Nonfood compounds by NSF International is not an endorsement of those compounds, or of any performance or efficacy claims made by the manufacturer.

Registration status may be verified at any time via the NSF website, at [www.nsfwhitebook.org](http://www.nsfwhitebook.org). Changes in formulation or label, without the prior written consent of NSF, will void Registration, and will supersede the on-line listing. Please contact your NSF Project Manager or [nonfood@nsf.org](mailto:nonfood@nsf.org) if you have any questions or concerns pertaining to this letter.

Sincerely,

Bradley Lampe  
NSF Nonfood Compounds Registration Program

Company No: 4C930



## **Erklärung zu Substanzen nach Anhang II der EU- Verordnung 1169/2011**

**Artikel: 6130 9107 Edelstahl-Reinigungstücher R548**

Hiermit bestätigen wir, dass dieser Artikel keine der Substanzen, die im Anhang II der obigen EU-Verordnung aufgeführt sind, enthält. Weiterhin enthält dieser Artikel keine Bestandteile, die genetisch modifiziert wurden.

Diese Bestätigung beruht auf der rechtsgültigen Erklärung des Herstellers.

Mit freundlichen Grüßen

Theo Förch GmbH & Co. KG  
Competence Center Chemie  
Theo-Förch-Straße 11-15  
74196 Neuenstadt

Tel. 07139 95-0

E-Mail [info@foerch.de](mailto:info@foerch.de)  
Internet [www.foerch.com](http://www.foerch.com)