

Produktspezifikation Anti-Fingerprint-/Edelstahlpflege-Tuch

1. Produktbezeichnung:

Artikel: Anti-Fingerprint-/Edelstahlpflege-Tuch
Rezeptur-Nr.: T-076
Projekt-Nr.: 2170407
Stand: 24.03.2015


2. Kennzeichnung:

Einstufung: Reinigungsprodukt gemäß Detergenzienverordnung EG/648/2004

Deklaration: Inhaltsstoffe: 5 bis 15% nichtionische Tenside.
Ohne Farb-, Duft- und Konservierungsstoffe.

Auslobung: -

3. Produkteigenschaften:

Haltbarkeit: -
pH-Wert: neutral
 -

4. Allgemeine Beschreibung:

Edelstahlpflegetuch mit Anti-Fingerprint Effekt ist die Neuheit für die Pflege hochwertiger Metalloberflächen.

An moderne Haushaltsreinigungs- und Pflegeprodukte werden verschiedene Anforderungen gestellt, so zum Beispiel die Reduzierung von Chemie, beziehungsweise Verbesserung der Umweltverträglichkeit, schnelle Reinigung, auf die einzelnen Oberflächen optimal abgestimmte Rezepturen und eine einfache und sichere Anwendung.

Das Edelstahlpflegetuch mit Anti-Fingerprint Effekt ist mineralöl-, paraffinöl- und silikonölfrei, gut abbaubar, nicht als Gefahrstoff zu kennzeichnen und einfach in der Anwendung.

Auf der Edelstahloberfläche bildet sich ein dünner Film und zum Beispiel Fingerabdrücke werden so unsichtbar gemacht, außerdem entsteht eine Schutzwirkung gegen Wiederanschmutzung.

Ideal geeignet für Küchen- und Haushaltsgeräte (Kühlschränke, Dunstabzugshauben, Küchenmaschinen), zur Gebäudeeinrichtungen (Aufzüge, Briefkästen, Tore, Türen, Zargen), für Metallschränke und Metallmöbel und Sanitäreinrichtungen (Armaturen, Seifen- und Papierspender, Blenden).

5. Anwendung:

Mit dem Tuch lässt sich das Produkt leicht auf die zu behandelnde Oberfläche applizieren. Neben der Reinigung der Edelstahl oder Metalloberfläche wird gleichzeitig eine Anti-Fingerprint Schicht aufgebaut. Diese verdunkelt die Oberfläche

leicht, so dass eine Reinigung der kompletten Metalloberfläche sehr zu empfehlen ist, um ein einheitliches Oberflächenbild zu erzeugen und die Anti-Fingerprint Schicht vollständig zu gestalten.

Sollten doch einmal hydrophile Rückstände auf der behandelten Metalloberfläche sichtbar werden, so lässt sich die Anti-Fingerprint Schicht sehr einfach mittels eines feuchten Tuchs wieder entfernen. Um wieder den Schutz vor Fingerabdrücken zu bekommen, den oben beschriebene Vorgang mit dem Anti-Fingerprint-Edelstahlpflege-Tuch wiederholen.

6. Sicherheitshinweise:

-

7. Sonstiges:

Das Produkt entspricht den Anforderungen der Verordnung der Bundesrepublik Deutschland und enthält demzufolge auch keine Giftstoffe.

erstellt/geprüft:

Dipl.-Chem. Robert Beinio
(Qualitätskontrolle & Entwicklung)

Kalkar, 24. März 2015