



Frowi

Reinigungs- und Pflegemittel für jede Art von Edelstahl

Einzelverpackung	Art.-Nr.	Pro Karton	Pro Palette
300 ml Aerosoldose	9913	12	840

Produkteigenschaften:

Frowi reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang alle Arten von Edelstahloberflächen (Arbeitsplatten, Schränke, Regale, Aufzugskabinen, Geländer, Einbauteile oder Wandverkleidungen). Klebstoffreste, fettähnliche Verschmutzungen und andere Anhaftungen werden durch die Reinigungskomponente entfernt. Die Flächen werden gleichzeitig mit einem hauchdünnen Pflegefilm versehen, der der Oberfläche wasser- und schmutzabweisende Eigenschaften verleiht. Mit Anti-Finger-Print Effekt.

Einsatzbereich:

Geeignet zum Einsatz auf allen Edelstahloberflächen in verschiedenen Bereichen (auch im Küchenbereich einsetzbar).

Anwendung:

Frowi auf ein fusselfreies, sauberes Tuch sprühen. Dann auf der Fläche verarbeiten. Sparsam verwenden.

Dosierung:

Unverdünnt.

Hinweis:

Vorsicht vor Überdosierung: Nicht zu viel Frowi auf die Oberfläche bringen.

Inhaltsstoffe:

Weitere Inhaltsstoffe: Limonene, aromatenfreies paraffinisches Kohlenwasserstoffgemisch. Treibmittel: Kohlendioxid. Ohne FCKW.

Kennzeichnung und Gefahrenhinweise:

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG (Stoffe oder Gemische): Entzündlich. Reizt die Haut. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich (enthält Dipenten (p-Menthadien 1,8(9))). Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Behälter steht unter Druck. Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flammen oder auf glühenden Gegenstand sprühen.

Transport und Lagerung:

ADR/RID und GGVSEB: UN 1950 Druckgaspackungen. Im Originalgebinde lagern. Behälter dicht geschlossen halten. Lagertemperatur: Raumtemperatur. Frostfrei lagern.

Produktcode: GU 0

Anwendung



Manuelle Verarbeitung mit dem Tuch



Manuelle Verarbeitung im Küchenbereich



Verarbeitung auf Edelstahloberflächen, wie z. B. Aufzugskabinen

Dosierung



Unverdünnt einsetzen