

Edelstahl Spezialreiniger BLU1000

Stainless Steel Special Cleaner BLU1000



Produkteigenschaften

Das Produkt enthält hochaktive Reinigungszusätze und Additive, um stärkste Verunreinigungen, geschädigte, korrodierte und unansehnliche Edelstahl-Oberflächen aufzuarbeiten. Es entsteht eine gute optische bis hochglänzende Oberfläche.

Anwendungsbereiche

Innen- und Außenflächen aus Edelstahl, Beschichtungen (metallisch, organisch, anorganisch) in Industrie, Handwerk, Genuss- und Lebensmittelindustrie, Kommunalbereiche (z.B. Schwimmbäder, Kliniken) und im Haushalt.

Edelstahl-Spezialreiniger BLU1000

wird als Spezialreiniger bei stärksten Verschmutzungen, Belägen und Korrosion an Behältern, Brauereianlagen, Treppen, Handläufen, Geländern, Schwimmbädern, Stahlfassaden, -möbel uvm. eingesetzt.

BLU1000 ist ein Spezialreiniger für Edelstahl, kann aber auch auf anderen Flächen verwendet werden. Hier aber bitte zunächst an unauffälliger Stelle testen.

Anwendung

Produkt satt auftragen und mit einem speziellen Schwamm einarbeiten. Die Einwirkzeit richtet sich nach dem Verschmutzungsgrad und Oberflächenzustand. Hartnäckige Verunreinigungen mittels Polierpad oder Schwamm intensiv behandeln. Die Oberflächenstruktur wird dadurch nicht verändert.

Nach dem Reinigen Produktreste mit Wasser entfernen und gegebenenfalls trocken nachpolieren.

Verbrauch

0,5 - 1 kg für 10 m².

Alle Angaben sind unverbindlich. Produkt ist vor dem Einsatz auf Eignung zu prüfen. Technische Änderungen vorbehalten.

Product characteristics

This product contains highly active cleaning agents and additives to thoroughly clean very contaminated, damaged, corroded or unsightly stainless steel surfaces. Cleaned surfaces often look as good as new, and sometimes better than new.

Utilization

Interior and exterior surfaces of stainless steel, coatings (metallic, organic or inorganic) in industry, craft, food production and preparation, private and public sector (e.g. swimming baths, hospitals) and in the home.

Stainless Steel Special Cleaner BLU1000

It is used as a special cleaner in highly soiled, coated or corroded vessels within breweries. Ideal for stairways, handrails, railings, swimming baths, steel cladding, furniture etc..

BLU1000 can be used on other substrates but it is optimised for stainless steel. Use on other substrates is at the users discretion

Application

The product is applied with a special sponge and worked into the surface. The time required for application depends on the degree of contamination and surface condition. Ensure that stubborn stains are thoroughly treated with the special polishing pad or sponge. This will not affect the surface structure.

After application remove any remaining residues by rinsing with water and then wiping dry.

Consumption

0.5 - 1 kgs for 10 m².

The indication of product suitability and associated notes are based on our experience, are not recommendations and are not legally binding. We reserve the right to amendments. Test product first for suitability.



Handlauf nach und vor der Reinigung
Handrail before and after cleaning



Der Reiniger ist für viele Bereiche im Gewerbe und Haushalt geeignet
The cleaner is suitable for many areas in both business and the home.



Sudgefäße einer Brauerei vor und nach der Behandlung
Upper face of a brewery vessel before and after cleaning