

INOXA Clean

Edelstahlreiniger-Gel

- ▲ Maximale Lösekraft gegenüber mineralischen Verschmutzungen wie Zement, Kalk, Rost, etc
- ▲ Löst auch hartnäckigste Kalk- und Rostablagerungen
- ▲ Die hohe Viskosität und Haftkraft des Produktes verlängert die Einwirkzeiten und verbessert damit die Wirkung (Gelformel)
- ▲ Die Gelform erleichtert das Reinigen auch „über Kopf“ und an vertikalen Flächen
- ▲ Generiert ein gleichmäßiges, fleckenfreies Erscheinungsbild von Edelstahloberflächen
- ▲ Verringert bei regelmäßiger Anwendung die Wiederanschmutzung und erneute Rostbildung
- ▲ Umweltbewusste und schonende Zusammensetzung
- ▲ Besonders ökonomisch einsetzbar durch sehr leistungsfähige Wirkstoffkombination
- ▲ Frei von Schwefelsäure, Salzsäure und Flusssäure



Anwendung

Produkt ist nicht zur Vorverdünnung geeignet

Pur und manuell einsetzen.

Intensivreiniger:

Für Edelstahloberflächen

Produkt unverdünnt mit Pinsel, Schwamm oder Tuch aufbringen. Einwirkzeit 3-5 Minuten. Bei hartnäckigen Verschmutzungen ggf. mit einem geeigneten Pad nacharbeiten.

Hinweise

Farbveränderung und Trübung durch natürliche Rohstoffe ohne Qualitätsverlust möglich. Flächendeckend und sättigend auftragen. Die Angaben der Anlagenhersteller sind unbedingt zu beachten. Bei nicht sach- und fachgerechter Anwendung, wird keine Haftung übernommen!

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Nichtionische Tenside < 5 %, anorganische Säuren, organische Säuren, Additive, Korrosionsschutzmittel.
pH-Wert (Konzentrat): < 0,5

Kennzeichnung

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS05, Gefahr. H318 Verursacht schwere Augenschäden. H315 Verursacht Hautreizungen. P280 Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Enthält: Phosphoric Acid (INCI)