

# Steinreiniger extra

## **Alkalischer Reiniger für extreme fett- und ölhaltige Verschmutzungen**

### **EIGENSCHAFTEN:**

Der STEINREINIGER EXTRA reinigt selbst alte und stark verkrustete Fett- und Eiweißverschmutzungen auf Wänden, Treppen, Böden und Mauern.

### **EINSATZGEBIETE:**

STEINREINIGER EXTRA ist geeignet zur intensiven Grundreinigung sowie zur Unterhaltsreinigung aller alkalibeständigen Flächen wie Kunst- und Naturstein, die meisten Kunststoffe, Metalle (nicht geeignet für lackierte Flächen oder Aluminium). Besonders geeignet auch für Industriebereiche, Werkstatböden sowie im Küchen- und Lebensmittelbereich. Er löst starke öl- und fetthaltige, selbst eingebrannte Verschmutzungen. STEINREINIGER EXTRA kann auch im Reinigungsautomat verwendet werden, da das Produkt schaumarm ist.

Nicht geeignet für lackierte Flächen, empfindliche Kunststoffe oder Aluminium.

### **VERBRAUCH:**

Je nach Verschmutzungsgrad Dosierung anpassen

Pur oder bis 1:20 verdünnbar

1 Liter für ca. 35 – 40 m² Fläche

### **INHALTSSTOFFE**

Kaliumhydroxid, Alkohole, C 9- 11, verzweigt und linear, ethoxyliert

< 5 % anionische Tenside, < 5 % Phosphate, < 5 % nichtionische Tenside

### **WICHTIGE HINWEISE:**

- Unzugänglich für Kinder aufbewahren
- Unbedingt Schutzkleidung und Schutzbrille tragen
- Im geschlossenen Gebinde lagern und vor Sonneneinstrahlung und Frost schützen
- An Arbeitsbereichen für gute Belüftung sorgen
- Hinweise im Sicherheitsdatenblatt unbedingt berücksichtigen

### **TECHNISCHE DATEN:**

- pH-Wert: pH 13
- flüssig, rot
- Dichte 1,0 – 1,1 g/cm³

### **ANGABE ZU RECHTSVORSCHRIFTEN:**



**Gefahr**

Sicherheitsdatenblatt beachten, auf Anfrage erhältlich.

### **VERKAUFSEINHEITEN:**

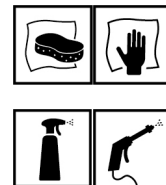
1 Liter: Artikelnummer: 1000 1224, Karton a 12 Flaschen a 1 L

5 Liter: Artikelnummer: 1000 1385, Kanister a 5 Liter

### **MATERIALBESTÄNDIGKEIT.**

Vor der Anwendung an verdeckter Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen. Für unsachgemäßen Gebrauch kann keine Haftung übernommen werden.

### **ANWENDUNG:**



Je nach Verschmutzungsgrad pur oder mit Wasser verdünnen. Zum Verdünnen Reiniger vorlegen und Wasser zugeben. Die fertige Lösung mit einem Schwamm, Tuch oder Bodenwischer gleichmäßig dünn auftragen. Kann auch im Schrupp- oder Reinigungsautomat verwendet werden. Bei Verwendung eines Sprühgerätes / Sprühflasche ausschließlich im Freien oder an gut belüfteten Räumen. Unbedingt auf geeignete Schutzkleidung und Gesichtsschutz achten, Maske tragen. Achtung Sprühnebel ist ätzend! Nach dem Auftragen 5 Minuten einwirken lassen und danach mit viel Wasser abspülen. Bei hartnäckigen Verkrustungen, Reinigungslösung mit einem Schwamm oder Reinigungspad **pur** auftragen, einwirken lassen und mechanisch nachbehandeln, anschließend mit reichlich Wasser abspülen.

Bei Verwendung im Reinigungsautomat ausschließlich verdünnt 1:50 oder 1:100 verwenden.

### **ANWENDUNGS-HINWEISE:**

- Nicht auf heißen Oberflächen und bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten
- Nicht verarbeiten bei Temperaturen unter +5°C oder über +30°C
- Vor der Anwendung an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit prüfen

