



Buls – **B&S**

Bau- und Schwimmbadreiniger

*Technische
Produktinformation*

Eigenschaften:

Saurer Kraftreiniger mit extremer Wirkung.
Kraftvoller, saurer Reiniger; entfernt mühelos Zement- und Kalkschleier oder Mörtelreste. Löst gleichzeitig Rost, Kesselstein, Grünspan, Fettschmutz. Mit Korrosionsinhibitoren. Frei von Salzsäuren und schaumarm eingestellt. Hervorragende Netzwirkung.

Einsatzbereich:

In allen Objekten, z. B. Krankenhäuser, Schulen, Behörden, Kindergärten, Altersheimen, Hotels, Schwimmbädern usw.

Anwendungsbereich:

- A) Für die Bauschlussreinigung von säurebeständigen Steinböden und Fliesenbelägen.
- B) In Schwimm- und Hallenbädern sowie Nasszellenbereichen für die Intensivreinigung und Kalkentfernung.
- C) In Großküchen und Schlächtereien (auch für Töpfe und Kessel).
- D) Zur Entkalkung von Geräten und Maschinen (gem. Vorschrift des Maschinenherstellers).

HINWEIS: Nur auf säurefesten Materialien anwenden (nicht auf kalkhaltigen Böden wie Marmor, Terrazzo etc.).

Anwendung:

GRUNDREINIGUNG: 1:1 bis 1:5 mit kaltem Wasser verdünnen. Zementverfugungen oder saugende Beläge gründlich mit Wasser vornässen. Reinigungslösung 5 - 10 Minuten einwirken lassen, mit PAD oder Bürste behandeln, dann mit viel Wasser nachspülen. Großflächen in Bahnen von 2 - 3 m unterteilen. Lösung nicht antrocknen lassen.

HINWEIS: Nicht anwendbar auf polierten Natursteinen oder säureempfindlichen Kunststeinbelägen.

UNTERHALTSREINIGUNG: 1:10 bis 1:30 mit kaltem Wasser verdünnen.

HINWEIS: Nicht auf heißen Materialien verwenden.

GERÄTEENTKALKUNG: Bei WASCHAUTOMATEN ca. 250 - 500 ml Buls – **B&S** der Maschine begeben und bei 60°C mit Niedrigwasserstand ca. 30 Minuten laufen lassen. Mehrmals nachspülen.

Bei HEISSWASSERAUFBEREITER (Kaffeemaschinen, Heißwasserboiler usw.) auf 1 l Wassermenge ca. 250 ml Buls – **B&S** verwenden und nach Vorschrift des Geräteherstellers arbeiten. Nach entsprechender Einwirkzeit aufkochen und mit viel frischem Wasser spülen.

ANWENDUNGSHINWEIS: Nicht zusammen mit chlorhaltigen Reinigern verwenden.

Inhaltsstoffe:

Anorganische Säuren, WAS, Hilfsmittel, Inhibitoren.

Produktdaten: niedrigviskose, rote, säuerlich riechende, stark saure Reinigungsflüssigkeit, pH-Wert (Konzentrat) = ca. 0,5.

RISIKOSÄTZE: Verursacht Verätzungen

SICHERHEITSRATSCHLAG: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen.

Umweltschutz:

Buls – **B&S** entspricht dem Gesetz über die Umweltverträglichkeit. Die verwendeten Rohstoffe sind biologisch abbaubar. Das Gebinde, Verschluss und Etikett sind aus recyclebarem PE hergestellt. Der Karton ist aus Recyclingpapier. Alle Verpackungsmaterialien können innerhalb Österreich über das Entsorgungssystem ARA kostenfrei entsorgt werden.

Verpackung:

10-L-Kunststoff-Kanister, stapelbar, 60 Kanister pro Palette Art.Nr. 13 200

(09/2015)

Genauere technische Daten können Sie dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen. Diese Produktinformation dient Ihrer technischen Information. Verbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Für nicht sachgemäße Anwendung und daraus entstehende Schäden übernimmt die Firma BULS keine Haftung. Produkte niemals mit anderen mischen.

BULS chem&more Handels GmbH

TIROL
Messerschmittweg 32
A - 6175 Kematen in Tirol
Tel. 05232 / 34 24 - 800
Fax 05232 / 34 24 - 890
@ info-tirol@buls.at

WIEN
Josef-Strebl-Gasse 10
A - 2345 Brunn am Gebirge
Tel. 05232 / 34 24 - 200
Fax 05232 / 34 24 - 290
@ info-wien@buls.at

www.buls.at

LINZ
Wegscheiderstraße 17
A - 4060 Leonding
Tel. 05232 / 34 24 - 300
Fax 05232 / 34 24 - 390
@ info-linz@buls.at

GRAZ
Gradnerstrasse 66
A - 8055 Graz
Tel. 05232 / 34 24 - 500
Fax 05232 / 34 24 - 590
@ info-graz@buls.at