



Buls – **BLUETOP**

Oberflächen- und Bodenreiniger

Technische Produktinformation

Eigenschaften:

Universell anwendbarer, hochkonzentrierter Oberflächen- und Bodenreiniger zur streifenfreien Intensivreinigung auf allen wasserfesten Oberflächen und Böden für alle Verschmutzungsarten. Tilgt störende Gerüche und enthält raumerfrischende Duftkomponenten. Schont empfindliche Oberflächen und erhält den Glanz. Gute Fettentulgerung, schnell netzend. Gute Hautverträglichkeit. Sparsam im Verbrauch - biologisch abbaubar - umweltschonend.

Buls - **BLUETOP** ENTFERNT MÜHELOS: Öl und Fett, Atmosphärenschnitz, fettigen Ruß, Salbenreste (z. B. in Krankenhäusern), frische Kugelschreiberstriche.

Einsatzbereich:

In allen Objektarten wie Krankenhäusern, Altersheimen, Kindergärten, Schulen, Behörden, Büros, Kantinen, Küchen, Industrie, Gastronomie usw.

Anwendungsbereich:

Für alle abwaschbaren Oberflächen und Böden wie z. B. auf empfindlichen glatten oder genarbt Kunststoffoberflächen, Fliesen, Kacheln, Glas, emaillierten und lackierten Flächen, Natur- und Kunststein, Fenster und Fensterrahmen, Alu, Edelstahl usw.

HINWEIS: Buls - **BLUETOP** nicht auf wasserempfindlichen Belägen wie Holz oder Kork anwenden.

Buls - **BLUETOP** ERSETZT FOLGENDE PRODUKTARTEN: Neutralreiniger, Alkoholreiniger, Allzweckreiniger, Scheuermittel, flüssige Scheuermittel, Fensterputzmittel, Metallputzmittel, Bodenreiniger, Wischpflegemittel, Glanzreiniger, Schmierseife usw.

Anwendung:

Für normale Verschmutzung 1 Spritzer Buls - **BLUETOP** (10 - 20 ml) auf 10 l kaltes Wasser. Bei starker Verschmutzung entsprechend mehr. Wie gewohnt wischen bzw. reinigen - Schmutz aufnehmen - austrocknen lassen.

Zur Entfernung extremer Verschmutzungen, z. B. auf Herdplatten, Badewannen, Schreibtischplatten, mit unverdünntem Buls - **BLUETOP** arbeiten (vorher Beständigkeit der Oberfläche prüfen).

Inhaltsstoffe:

WAS, Alkohol, Lösungsvermittler, Hilfsstoffe (frei von fettenden Bestandteilen).

Produkt Daten: niedrigviskose, angenehm frisch duftende, blaue Reinigungsflüssigkeit, pH-Wert = ca. 10 (1%ige Lösung).

SICHERHEITSVORSCHLAG: Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Umweltschutz:

Buls - **BLUETOP** entspricht dem Gesetz über die Umweltverträglichkeit und ist mit dem Österreichischen Umweltzeichen und dem EU-weitem Ecolabel ausgezeichnet. 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:

12x1-L-Kunststoff-Rundflaschen mit Klappscharnierverschluss im Karton, 50 Kartons pro Palette, Art.Nr. 10 011

10-L-Kunststoff-Kanister, stapelbar, 60 Kanister pro Palette, Art.Nr. 10 010

(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