



Buls – NEOLAN

Linolgrundreiniger

Technische Produktinformation

Eigenschaften:

Der Wachs- und Polymerentferner für alle Bodenbeläge, ideal für Linoleum und Gummi-, Kautschuk- bzw. Elastomerbeläge. Buls - NEOLAN ist schaumarm eingestellt und hat intensive Lösekraft. Trotzdem ist Buls - NEOLAN umweltfreundlich, materialschonend und hautverträglich.

Buls - NEOLAN ENTFERNT MÜHELOS: allgemeine Verschmutzungen, Wachs- und Polymerbeschichtungen.

Einsatzbereich:

In allen Objektarten wie Schulen, Kindergärten, Altersheimen, Krankenhäusern, Verwaltungsgebäuden, Industriebetrieben, Gastronomie, Behörden usw.

Anwendungsbereich:

Zur Grundreinigung aller wasserbeständigen Bodenbeläge wie PVC-, Gummi-, Kunststoff-, Gumminoppenböden, Linoleum-, Natur- und Kunststein. Der ideale Grundreiniger für Linoleum.

Anwendung:

Empfindliche Beläge auf Beständigkeit prüfen. Im Normalfall 1:10 (in hartnäckigen Fällen bis pur) mit Wasser verdünnen, Lösung auftragen, 5 - 10 Minuten einwirken lassen, mit Pad bearbeiten (für Linoleum- oder Gummibeläge den roten oder blauen Pad) und dann gelösten Schmutz aufnehmen. Gut und gleichmäßig mit klarem Wasser ausspülen - Rückstandskontrolle mit PH-Papier. Vor dem Auftragen einer Neubeschichtung muss die Fläche vollständig trocken sein.

Weiterbehandlung:

Als Basispflege nach einer Grundreinigung mit Buls - NEOLAN eignet sich besonders Buls - SELECT als Allroundbeschichtung oder Buls - PERFECT als Hartbeschichtung.

Inhaltsstoffe:

WAS, wasserlösliche Lösemittel, Reinigungsverstärker, Hilfsstoffe.

Produktdaten: niedrigviskose, transparente bis leicht bis rosafarbige, nach Lösemittel riechende Reinigungsflüssigkeit.

pH-Wert (Konzentrat) = ca. 9,5.

SICHERHEITSRATSCHLAG: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit fließendem Wasser ausspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Umweltschutz:

Buls - NEOLAN 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. 13 100 (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