



Bona ES Deep Cleaner

Technisches Merkblatt

Bona ES Deep Cleaner ist ein hoch konzentriertes, leicht alkalisches Reinigungsmittel, welches speziell für die Grundreinigung von elastischen Böden, vor einer Neuversiegelung mit Produkten aus dem Bona Elastic System, entwickelt wurde. Die spezielle Formulierung ist besonders für das Anlösen von hartnäckigen Verunreinigungen, sowie alter Pflegemittelfilme geeignet.

- Spezielles Reinigungsmittel aus dem Bona Elastic System
- Schwach schäumende Formulierung
- Sicherer und sehr effektiver Grundreiniger
- Löst zuverlässig Verunreinigungen und alte Pflegemittelfilme

Technische Daten

Basis:	Lösung von synthetischen Seifen
Verarbeitungstemperatur:	Raum- und Materialtemperatur müssen während des Auftrags zwischen +10°C und +25°C liegen
pH-Wert:	ca. 9,5 (Konzentrat)
Dosierung:	1:1 (10 ltr. Reiniger auf 10 ltr. Wischwasser)
Verarbeitungswerkzeuge:	Bona Power Scrubber (grüne oder schwarze Bürsten) Bona FlexiSand (Powerdrive Teller und 80er Diamond Abrasives)
Kennzeichnungspflichtig:	siehe Sicherheitsdatenblatt
Giscode:	GU60
Lagerfähigkeit:	Im ungeöffneten Originalgebinde mind. 2 Jahr ab Herstellungsdatum
Lagerung/Transport:	Nicht unter +5°C lagern, vor Frost schützen. Im Sommer kühl lagern (nicht über +25°C)
Gebindeentsorgung:	Deutschland: über DSD Österreich: über ARA 12830
Abfallschlüsselnummer:	200129
Lieferform:	10 Liter Gebinde (36 Gebinde pro Palette)

Beachten Sie auch die Hinweise auf unserem Sicherheitsdatenblatt

Verarbeitung

Grundreinigung für eine Renovierung:

Zunächst den Boden durch Trockenreinigung (Saugen, Fegen) von losem Schmutz befreien. Die Lösung (10l Wasser : 10l Bona ES Deep Clean) satt und gleichmäßig auf der Fläche verteilen und ca. 20 Minuten einwirken lassen. Nach dieser Zeit ist die Fläche mit der Bona FlexiSand unter Einsatz des Bona Power Drive Tellers in Kombination mit den Bona Diamond Abrasives (80er Korn) nass zu schleifen. Das entstehende Schmutzwasser ist mit dem Bona Power Scrubber aufzunehmen (das Scheuern der Bürsten intensiviert die Reinigungsleistung). Im Anschluss ist die Fläche vor allen folgenden Schritten mit dem Bona Power Scrubber und klarem Wasser zu neutralisieren.

Grundreinigung für eine Vollpflege:

Zunächst den Boden durch Trockenreinigung (Saugen, Fegen) von losem Schmutz befreien. Die Lösung (10l Wasser : 10l Bona ES Deep Clean) satt und gleichmäßig auf der Fläche verteilen und ca. 20 Minuten einwirken lassen. Nach dieser Zeit ist die Fläche mit der Bona FlexiSand unter Einsatz eines grünen Pads zu reingen. Das entstehende Schmutzwasser ist mit dem Bona Power Scrubber aufzunehmen (das Scheuern der Bürsten intensiviert die Reinigungsleistung). Im Anschluss ist die Fläche vor allen folgenden Schritten mit dem Bona Power Scrubber und klarem Wasser zu neutralisieren.

Bitte separate Pflegeanweisung beachten.

Abfälle und restentleerte Gebinde müssen entsprechend den örtlichen Vorschriften entsorgt werden, Produktreste nicht in die Abwässer/ Kanalisation geben.

Bitte unbedingt beachten:

Bona ES Deep Cleaner

Technisches Merkblatt

Von uns unterbreitete Vorschläge und Empfehlungen werden sorgfältig auf Basis unserer allgemeinen Geschäftsbedingungen und der uns zur Verfügung gestellten Informationen erstellt. Aufbau- und Verarbeitungsvorgaben erfolgen nach bestem Wissen, erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und befreien nicht von der eigentlichen Prüfung der Vorschläge und Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Einsatzbereich (z. B. durch Anlegen von Probeflächen gem. DIN 18365). Das Beachten von Hinweisen auf Verpackungen, Etiketten, technischen Informationsblättern, Bedienungs-, Ver- und Bearbeitungsanweisungen sowie Kennzeichnungen und einschlägigen technischen Richtlinien und Normen und die Ausführung der Arbeiten durch einen gewerblichen Verarbeiter nach den entsprechenden Vorschriften wird vorausgesetzt. Mit dem Erscheinen dieser Hinweise verlieren alle vorausgegangenen Produktinformationen zu diesem Produkt ihre Gültigkeit.

Service Telefonnummer Deutschland 0180 42 66 283

Service Telefonnummer Österreich 0 800 22 52 82



Elastic System