



Bona Cleaner

WOOD FLOOR CLEANER

Konzentrierter Reiniger für versiegelte Holz- und Korkfußböden



Bona Cleaner ist ein hoch konzentriertes Reinigungsmittel, speziell entwickelt für die regelmäßige Reinigung von versiegelten Holz- und Korkfußböden. Bona Cleaner wird für die tägliche Unterhaltsreinigung verwendet, und ist auch zur Anwendung in Reinigungsautomaten geeignet.

- Spezieller Reiniger für versiegelte Parkett-, Holz-, und Korkfußböden
- Schwach schäumende Formulierung
- Hinterlässt keinen trüben Film
- Zur täglichen Reinigung des Bodens geeignet

TECHNISCHE DATEN

pH-Wert:	Konzentrat ca. 11
Basis:	Lösung von synthetischen Seifen
Dosierung:	Normale Verschmutzung: 50 ml auf 5 Liter Wasser (1 %) Starke Verschmutzung: 100 ml auf 5 Liter Wasser (2%)
GISCODE:	GU60
Verarbeiten mit:	Bona Cleaning Pad, Baumwolltuch, Wischmopp
Lagerfähigkeit:	Im ungeöffneten Originalgebinde mind. 2 Jahre 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
Lieferform:	3 x 5 Liter (44 Kartons pro Palette) 10 x 1 Liter (50 Kartons pro Palette)

Beachten Sie auch die Hinweise auf unserem Sicherheitsdatenblatt.

(Stand Oktober 2022)

Mit dem Erscheinen dieser Hinweise verlieren alle bisherigen Technischen Produktinformationen zu diesem Produkt ihre Gültigkeit



Bona Cleaner

WOOD FLOOR CLEANER

Konzentrierter Reiniger für versiegelte Holz- und Korkfußböden

VORBEREITUNGEN

Entfernen Sie zuvor von der Bodenoberfläche losen Schmutz und Staub mit einem Staubsauger, einem Mopp oder einer anderen, trockenen Reinigungsmethode.

VERARBEITUNG

Verdünnen Sie das Konzentrat nach Empfehlung und reinigen Sie den Boden mit einem Mopp, oder einem Reinigungsautomaten, welcher mit einem weißen oder beige Pad ausgestattet ist. Beachten Sie, dass übermäßiger Wasserverbrauch den Boden schädigen kann. Halten Sie die zum Reinigen verwendete Wassermenge immer auf ein Minimum begrenzt, und seien Sie vorsichtig, wo der Boden offene Fugen hat. Ersetzen Sie das Reinigungswasser regelmäßig, um Streifenbildungen zu vermeiden

REINIGUNGSAUTOMATEN

Empfehlungen für die Verwendung in Reinigungsautomaten. Bitte unbedingt Herstellerhinweise beachten, und nur geeignete Reinigungsautomaten verwenden:

1. Füllen Sie den Tank vor Gebrauch immer mit klarem Wasser.
2. Bewegen Sie die Maschine längs und niemals quer zur Verlegerichtung der Elemente
3. Der Wasserverlust aus der Maschine darf 1 Liter/100 m² nicht überschreiten. Testen Sie, indem Sie 10 Liter Wasser in den Tank geben und das restliche Wasser nach 100 m² (z. B. 5 x 20 m) überprüfen. 9 Liter sollten im Tank verblieben sein.
4. Wasser sollte sofort entfernt werden; achten Sie darauf, beim Drehen mit der Maschine keine Pfützen zu hinterlassen.
5. Bei der Verteilung von Wasser mit der Maschine muss das Wasser innerhalb von 3 Minuten entfernt werden.
6. Halten Sie die Sauglippen sauber und in einem guten Zustand. Ersetzen Sie diese jährlich, oder wenn die Maschine Pfützen, oder zu viel Wasser hinterlässt.
7. Verwenden Sie keine aggressiven Pads auf der Oberfläche. Aggressive Pads können auf der Oberfläche kratzen und verschleifen die Oberfläche. Je milder das Pad, desto geringer der Verschleiß.

Bitte unbedingt beachten:

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 18356). 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: 0 800 2662349

Service Telefonnummer Österreich 0 800 225282

(Stand Oktober 2022)

Mit dem Erscheinen dieser Hinweise verlieren alle bisherigen Technischen Produktinformationen zu diesem Produkt ihre Gültigkeit