

® **Glutoclean**

Laminat und Korkboden Reiniger und Pflege

Eigenschaften:

- Konzentrat
- wirkt schmutzabweisend
- auffrischend
- auch für Wand- und Deckenpaneele

Wirkung:

Zur Reinigung und Pflege in einem Wischvorgang. Zur mühelosen Beseitigung von Schmutz, Laufspuren, Absatzstrichen und Gummiabrieb sowie fettigen und öligen Verunreinigungen. Der Belag wird aufgefrischt, und das natürliche Erscheinungsbild bleibt erhalten. Böden werden nicht glatt.

Einsatzbereich:

Für Volllaminat, Schichtstofflaminat und Furnierböden im Innenbereich. Auch für Wand- und Deckenpaneele anwendbar. Für versiegelte Korkbeläge und Korkparkett in Bad, Küche, Kinder- und Schlafzimmer sowie im Wohnbereich.

Anwendung:

In einen Eimer mit 10 Liter lauwarmem Wasser 25 ml des Reinigers geben und gut vermischen. Mit einem ausgewringenen Wischtuch den Boden nebelfeucht wischen und trocknen lassen. Nachwischen nicht erforderlich. Bei hartnäckiger Verschmutzung Dosierung erhöhen, dann anschließend jedoch mit klarem Wasser nebelfeucht nachwischen.

Technische Daten:

Inhaltsstoffe: < 5 % nichtionische Tenside, anionische Tenside. Weiterhin: Duftstoffe
Dichte: ca. 1,01 g/cm³
pH-Wert: 9 – 10
Aussehen: klare Flüssigkeit
Geruch: frisch

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Hinweise:

Laminat ist im Kanten- und Fugenbereich, Korkböden sind grundsätzlich nässeempfindlich. Längere Feuchtigkeitseinwirkung kann daher zum Aufquellen im Kantenbereich und damit zu Aufwölbungen führen. Deshalb stets nur nebelfeucht wischen und Pfützenbildung vermeiden.

Medizinische Notrufnummer:

+49 (0) 551 / 1 92 40

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.glutoclean.de oder unter sds@glutolin.de.

Artikelnummer

036103074

EAN

4044899361039

Gebinde

1 l



Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.