

® *Glutoclean*

Algen und Grünbelag Entferner

Eigenschaften:

- Konzentrat
- reicht bis zu 300 m²
- wirkt selbsttätig und vorbeugend
- für Stein, Ziegel, Kunststoff und Glas

Wirkung:

Zur selbsttätigen und wirkungsvollen Entfernung von Algen und Grünansätzen. Vorbeugend gegen Neubefall.

Einsatzbereich:

Vielseitig einsetzbar im Außenbereich. Für Terrassen, Einfahrten, Hausfassaden, Gehwege, Dächer, Zäune und alle Oberflächen aus Stein, Glas, Beton und Keramik sowie Dachziegel, Dachpappe, Wegplatten, Klinker- und Pflastersteine, Terracotta u. ä.

Anwendung:

Die zu behandelnde Oberfläche sollte trocken sein. Je nach Befall der Fläche den Reiniger pur oder bis 1 : 20 mit Wasser verdünnt anwenden. Mit Gießkanne, Sprühflasche oder bei größeren Flächen mit Druckspritze auftragen. Mindestens 24 Stunden einwirken lassen und nicht nachspülen. Grünbeläge verschwinden ohne weitere Behandlung der Fläche, Reste werden beim nächsten Regen beseitigt oder können mit Wasser abgespült werden. Bei besonders hartnäckigem Befall Anwendung ggf. wiederholen.

Technische Daten:

Inhaltsstoffe: <5 % nichtionische Tenside, <5 % kationische Tenside. Flüssigkonzentrat pro 100 g: 4,9 g Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-C16 alkyldimethylchloride

Dichte: ca. 1 g/cm³

pH-Wert: 7

Aussehen: transparent

Geruch: wahrnehmbar

Lagerung:

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

Hinweise:

Während des Einwirkens kann es kurzfristig zu Farbveränderungen (braun-rot) der Grünbeläge kommen, die aber unter Sonnen- und Witterungseinwirkung wieder vergehen. Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

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

038303074

EAN

4044899383031

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.