

Technisches Merkblatt

SYCOFIX® Grünbelag Entferner Konzentrat

Anwendung

SYCOFIX Grünbelag Entferner ist ein hochwirksamer Spezialreiniger zum gründlichen und intensiven Entfernen von Algen und Grünbelägen auf Hausfassaden, Terrassen, Dächern, Holzzäunen und -häusern, Gehwegen, Steinplatten, Beton, Klinker, Natursteinen, Pflastersteinen u.ä.

SYCOFIX Grünbelag Entferner beseitigt auch Grünbeläge auf Markisen, Zelten und Sonnenschirmen.

Eigenschaften:

- tiefenwirksam
- nachhaltiger Schutz gegen Neubefall
- hoch ergiebig, da bis 1:20 mit Wasser verdünnbar
- Ergiebigkeit: 1 Liter Konzentrat ausreichend für bis zu 300 m²

Verarbeitung

Die zu behandelnde Fläche muß völlig trocken sein.

SYCOFIX Grünbelag Entferner gleichmäßig mit Sprühflasche, Gießkanne oder Drucksprühgerät je nach Befall pur oder bis 1:20 verdünnt mit Wasser aufsprühen. Mindestens 24 Stunden einwirken lassen und nicht mit Wasser nachspülen. Bei hartnäckigen Belägen den Vorgang wiederholen. Da der Reiniger selbsttätig arbeitet, ist eine weitere Nachbehandlung der Fläche nicht notwendig. Evtl. Rückstände können mit Bürste oder Besen entfernt oder mit Wasser abgespült werden. Anschließend die behandelte Fläche gut durchtrocknen lassen. Bei nachfolgenden Beschichtungen mit Farben, Putzen, Lacken und Tapeten sind die jeweiligen Angaben des Herstellers zur Untergrundvorbereitung zu beachten.

Werkzeuge sind nach Gebrauch leicht mit Wasser zu reinigen.

Hinweise:

Bei Markisen, Zelten und Sonnenschirmen muss nach der Einwirkzeit von 24 Stunden mit reichlich Wasser nachgespült werden bis keine Schaumbildung mehr entsteht. Nach dem Trocknen ggf. nachimprägnieren.

Auch bei empfindlichen Kunststoffoberflächen ist nach der Einwirkzeit reichlich mit Wasser nachzuspülen.

SYCOFIX Grünbelag Entferner wirkt nicht gegen Flechten.

Anwendungsgebiet

bei starkem Befall
auf Beton, Putz, Ziegel, Stein u.a. sowie Holz, Glas, Keramik;
ideal zur Untergrundvorbereitung für nachfolgende
Beschichtungen mit Sycofix Sockel-und Dachfarbe

bei mäßigem bis leichtem Befall
auf Beton, Putz, Ziegel, Stein u.a. sowie Holz, Glas,
Keramik und Kunststoffe

Verdünnung

unverdünnt

Inhalt + 20 Liter Wasser

bei Grünbelägen auf Markisen, Zelten und Sonnenschirmen

Inhalt + 10 Liter Wasser

Lagerung

Kühl, aber frostfrei im gut geschlossenen Gebinde 5 Jahre ab Herstellungsdatum (siehe Ch.-Nr.) lagerfähig.

Entsorgung

Gebinde mit Materialresten bei der Sammelstelle für Sondermüll abgeben. Nur völlig restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Kennzeichnung

Xi Reizend
N Umweltgefährlich

Gefahrenhinweis

Reizt die Augen und die Haut
Sehr giftig für Wasserorganismen

Sicherheitshinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Sprühnebel nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Inhaltsstoffe

100g enthalten: 5,0g quaternäre Ammoniumverbindungen ,
Benzyl-C12-16-alkyl-dimethyl-, Chloride

Wässriges Desinfektionsmittel; BAuA - Reg.Nr. 51873
Schutzmittel für Mauerwerk; BAuA - Reg.Nr. 51874

EG-Detergenzienverordnung (Nr.648/2004)

Desinfektionsmittel 5-15 %
nichtionische Tenside < 5%

Verpackung

1-Liter-Flasche (6 St./VE, 60 VE/Pal.)
EAN-Code: 4015995906882

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und weitergehende Produktinformationen beachten.