

GORI ALGEN- & GRÜNBELAG- ENTFERNER

- Reinigungskonzentrat
- Bis maximal 1:20 mit Wasser verdünnbar
- Einsetzbar auf Holz, Stein, Beton, Glas Keramik, Kunststoff etc.
- Chlorfrei

1.0 Allgemeine Beschreibung

1.1 Produktbezeichnung

GORI ALGEN- & GRÜNBELAG- ENTFERNER

1.2 Hersteller

PPG Coatings Deutschland GmbH

1.3 Produktart

Reinigungs- und Desinfektionskonzentrat.

1.4 Anwendung

Aussen: Einsetzbar auf unterschiedlichen Arten von Holz, Stein, Beton, Glas, Keramik, Kunststoff etc. Farbechtheit, bzw. Verfärbungen von Metallbestandteilen des zu behandelnden Untergrundes an nicht sichtbarer Stelle vor eigentlicher Behandlung prüfen. Anschließend Probeauftrag auf zu behandelndem Untergrund anlegen, da je nach Untergrund unterschiedliche Reinigungseffekte erzielt werden.

1.5 Produktwirkung

Entfernt Algen und Grünbeläge. Beugt Neubefall vor.

1.6 Farbton

Farblos

1.7 Lieferform

Konzentrat

1.8 Verpackung

1000 ml Formflasche mit kindersicherem Verschluss

1.9 Registriernummer

N-118636

2.0 Zusammensetzung

2.1 Wirkstoffe

< 5 % kationische Tenside. Wässriges Desinfektionskonzentrat.
Pro 100g: 2,8g Quaternäre Ammoniumverbindungen,
Di-C8-10-Alkyldimethyl, Chloride.

2.2 Zusatzstoffe

Inhaltsstoffe gemäß Verordnung über Detergenzien (EG) Nr. 648/2004:
AQUA, DICAPRYL/DICAPRYLYL DIMONIUM CHLORID

GORI ALGEN- & GRÜNBELAG- ENTFERNER

3.0 Technische Daten

- 3.1 Dichte 1,0 g/ml
- 3.2 Viskosität Flüssig
- 3.3 PH-Wert 6,5 – 8,0
- 3.4 Geruch Geruchsarm nach Alkydharz. Nach dem Trocknen geruchlos.
- 3.5 Verbrauch ca.100 ml/m².
Genauen Verbrauch durch Probeauftrag ermitteln.
- 3.6 Einwirkzeit
In der Regel ca. 24 Stunden, je nach Grad der Verunreinigung längere Einwirkzeit. Die optimale Einwirkzeit ist erreicht, wenn sich der Belag bis auf den Untergrund der behandelten Oberfläche grau verfärbt.
- 3.7 Biozide Wirkung
Siehe Pkt.: 1.5
- 3.8 Verdünnung
Ausschließlich mit sauberem Leitungswasser, bis max. 1:20
- 3.9 Lagerfähigkeit
Verfallsdatum (gemäß Biozidgesetz). In nicht angebrochenen Gebinden bei sachgerechter Lagerung, siehe Etikett (Monat und Jahr) auf dem Gebinde. Nach Gebrauch gut verschließen. Kühl, trocken und frostfrei lagern und transportieren.
-

4.0 Untergrund

- 4.1 Untergrundart
Verschiedene Arten von Holz, Stein, Beton, Glas, Keramik und Kunststoff etc.
- 4.2 Untergrundbeschaffenheit
Der Untergrund muss für die Behandlung trocken sein.
- 4.3 Vorbehandlung
Verhärtete Beläge vor Behandlung manuell entfernen (z.B. Abbürsten).
- 4.4 Holzfeuchtigkeit
Vor der Beschichtung mit Anstrichmitteln beachten.
-

GORI ALGEN- & GRÜNBELAG- ENTFERNER

5.0 Verarbeitung

5.1 Anwendung

Mit Bürste, Pinsel oder Gartenspritze gleichmäßig auf die zu behandelnde Oberfläche aufbringen. Je nach Anwendungsbereich konzentriert oder bis maximal 1:20 mit Wasser verdünnt. Ausreichende Einwirkzeit zeigt sich durch Vergrauung des zu behandelnden Belages. Belagsreste können nach angemessener Einwirkzeit nachfolgend abgewaschen bzw. abgebürstet werden. Eine weitere, nochmaliige Behandlung mit GORI ALGEN- & GRÜNBELAG- ENTFERNER (nachwaschen nicht erforderlich), beugt einem Neubefall von Grünbelägen zusätzlich vor.

5.2 Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch leicht schütteln.

Nicht bei Temperaturen unter +5°C verarbeiten.

6.0 Sicherheit / Entsorgung

Sicherheitsratschläge und Entsorgungshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

7.0 Allgemeine Hinweise

Produkt-Code: GD30

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Nur in Originalgebinden aufbewahren.

GORI ALGEN- & GRÜNBELAG- ENTFERNER nicht mit anderen Anstrich- und Reinigungsmitteln mischen. Nicht auf klares Plexiglas und ungeschütztes Metall einsetzen. Direkten Kontakt mit Pflanzen vermeiden, ggf. sofort mit klarem Wasser nachspülen.

Dieses Merkblatt hat die Aufgabe, über die Anwendungsmöglichkeiten von GORI ALGEN- & GRÜNBELAG- ENTFERNER seriös, doch unverbindlich zu beraten. Die technischen Angaben basieren auf jahrelangen Erfahrungen, entbinden den Verbraucher jedoch nicht, GORI ALGEN- & GRÜNBELAG- ENTFERNER für den vorgesehenen Zweck zu überprüfen.

Wegen der Vielfalt von Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten müssen jedoch Verbindlichkeit und Haftung ausgeschlossen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere Vertretungen, unsere Außendienstmitarbeiter oder direkt an unsere Anwendungstechnik. Durch Hinzuziehung unserer Fachberater wird kein Beratungsverhältnis begründet. Bei Erscheinen dieses Merkblattes verliert das vorherige seine Gültigkeit.