

Reinigungskonzentrat

Anwendungsbereich

Verwenden Sie SPECIAL CLEANER ALGAE AND MOSS CONTROL zum Entfernen von Algen und Moos auf Fassaden, Fliesen, Putz und Stein.

Verarbeitungshinweise

Zur Verarbeitung benötigen Sie...

Schutzausrüstung



Chemikalienschutzhandschuhe, Schutzbrille

Hilfsmittel



z.B. Pinsel, Sprühflasche oder Bürste

Vor Verwendung

Nur zur Verwendung auf lauge- und alkalibeständigen Untergründen.

Das Produkt **darf nicht in Kontakt mit Metallen oder anderen Reinigern kommen!** Ausschließlich mit Wasser mischen.

Nur in gut belüfteten Räumen oder im Freien verwenden.

Verbrauch

ca. 100 – 400g / 1m²

Die genaue benötigte Menge kann, je nach Verschmutzungsgrad der Oberfläche variieren.

Verdünnung

Cleaner : Wasser
max. 1 : 1
min. 1 : 20

empfehlenswert ist eine Mischrate Wasser : Reiniger von 6 : 1. Entnehmen Sie Mengen aus der untenstehenden Mischtablelle.

Verdünnung (bei einer Mischrate von 1 Teil Reiniger zu 6 Teile Wasser)

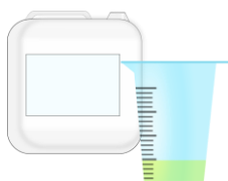
SPECIAL CLEANER ALGAE AND MOSS CONTROL	Menge	Menge Wasser
	0,1 Liter	0,6 Liter
	0,3 Liter	1,8 Liter
	0,5 Liter	3 Liter
	1 Liter	6 Liter



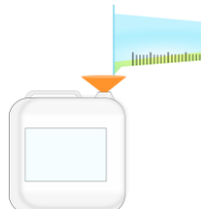
Zum Verdünnen: Legen Sie die benötigte Menge Wasser in einen ausreichend großen Behälter vor. Geben Sie die entsprechende Menge SPECIAL CLEANER ALGAE AND MOSS CONTROL dazu. Vermischen Sie die beiden Komponenten sorgfältig miteinander. Verwenden Sie keine metallischen Werkzeuge.

Verarbeitung

Herstellen der Gebrauchslösung



Messen Sie Wasser und SPECIAL CLEANER ALGAE AND MOSS CONTROL in separate Behälter ab.



Geben Sie ALGAE AND MOSS CLEANER zum Wasser.



Mischen Sie die beiden Komponenten sorgfältig miteinander. Verwenden Sie dazu keine metallischen Werkzeuge.



Verschließen Sie den Mischbehälter. Bei längeren Standzeiten sollte der Deckel leicht geöffnet werden, damit Gase entweichen können und Bersten des Behälters verhindert wird.

Reinigen



Behandeln Sie verschmutzte Stellen mit der Gebrauchslösung. Streichen Sie die Lösung z.B. mit einem Pinsel oder einer Bürste auf die Stellen oder besprühen Sie diese, z.B. mit einer Sprühflasche.

Führen Sie Arbeiten nur in gut belüfteten Räumen durch. Verwenden Sie nur Arbeitsmittel, die **nicht** in Lebensmittelkontakt stehen!



Reinigungslösung einwirken lassen. Bei Bedarf Vorgang wiederholen, bis keine Reaktion (Schaumbildung) mehr auftritt.



Nach der Reinigung gelöste Moose, Algen und Sporen mit Klarwasser abwaschen.



Reinigungslösung auffangen (nicht ins Abwasser gelangen lassen) und der Entsorgung zuführen.

Lagerung



5 - 15 °C

Bitte lagern Sie das Material getrennt von Getränken, Lebens- und Futtermitteln, sowie unzugänglich für Kinder und sicher verschlossen.

Produkt bei **5 - 15°C**, **trocken** und **vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt**, in einem gut gelüfteten Raum lagern.

Unter diesen Bedingungen ist das Produkt 6 – 9 Monate im verschlossenem Originalgebilde lagerstabil. Getrennt von Metallen, Spänen, Zündquellen und offenen Flammen aufbewahren.

Sicherheitshinweise

Nicht ESSEN, TRINKEN, RAUCHEN oder SCHNUPFEN.

Tragen Sie bitte beim Verarbeiten Handschuhe und Schutzbrille. Beachten Sie bitte die Hinweise auf dem Etikett, und fordern Sie bei weiteren Fragen unsere Sicherheitsdatenblätter an. Unsere Sicherheitsabteilung steht Ihnen bei Fragen gerne zur Verfügung.

Nach Einatmen:

Für Frischluft sorgen. Bei unregelmäßiger Atmung oder Atemstillstand sofort ärztlichen Beistand suchen und Erste-Hilfe-Maßnahmen einleiten.

Nach Hautkontakt:

Bei Berührung mit der Haut verschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen und Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Sofort Arzt hinzuziehen. Verursacht schlecht heilende Wunden.

Brandbekämpfung:

Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid (CO₂), Löschpulver oder Sprühwasser, Schaum

Ungeeignet Löschmittel: Wasservollstrahl

Nach Augenkontakt:

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Nach Verschlucken:

Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. **Kein Erbrechen herbeiführen.** Unbedingt Arzt hinzuziehen.



Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen in Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Datenblatt, das von uns angefordert werden sollte. Beachten Sie die jeweilig gültigen gesetzlichen und länderspezifischen Vorschriften.

Nähere Informationen zur Sicherheit für Transport, Lagerung und den Umgang, sowie die Entsorgung und Ökologie, können Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen. Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zu unseren Geschäftszeiten zur Verfügung (Montag bis Donnerstag von 7 bis 16 Uhr, Freitag von 7 Uhr bis 13 Uhr).

Allgemeine Fragen:

Deutschland post@woodresin.eu

Schweiz

schweiz@woodresin.eu

Notfallauskunft:

Deutschland 0049 9921 971531-91

Schweiz

Tox Info Suisse 145

WAFE – RESIN PRODUCTS

Straßfeld 12 – 94209 Regen

Tel.: +49 9921 971 531 55

E-Mail: post@wafe-resin.eu

www.wafe-resin.eu

Seite 2 von 2

All Rights Reserved
Alle Angaben ohne Gewähr

August 21

