

ALGEN REMOVER

Hochwirksamer Reiniger zur Entfernung von Grünbelägen durch Algen, Unkraut und Moos

Produktbezeichnung

Algen Remover ist ein Biozid auf Basis einer quaternären Ammoniumverbindung.

Algen Remover tötet und entfernt effektiv grüne Ablagerun-gen, die durch Algen, Unkraut und Moos verursacht werden. Bietet einen langfristigen vorbeugenden Schutz gegen Grünbe-lag. Algen Remover kann auch zur sicheren Abtötung von Bakterien und Hefen auf Oberflächen und Materialien eingesetzt werden (Desinfektion).

Algen Remover ist ein gesetzlich zugelassenes Biozid mit der Zulassungsnummer 16071N.

Anwendung

Gesetzliche Verwendung: Die Verwendung ist nur als Schädlingsbekämpfungsmittel für die folgenden Anwendungen zulässig:

Zur Bekämpfung von Crünbelägen. Die Behandlung von befestigten Flächen und Anlagen in der Nähe von Wasserläufen zur Bekämpfung von Grünbelägen ist nicht zulässig. Dieses Produkt ist giftig für Fische und andere Wasserorganismen. Es muss verhindert werden, dass die Flüssigkeit in das Oberflächenwasser gelangt.

Zur Bekämpfung von Bakterien und Hefen auf Oberflächen in Bereichen, in denen sich Menschen aufhalten. Auch zur Bekämpfung von Bakterien (mit Ausnahme von Mykobakterien und bakteriellen Sporen) und Hefen auf Oberflächen, die mit Lebensmitteln und Getränken und deren Rohstoffen in Berührung kommen können, jedoch mit Ausnahme von Milchextraktionsgeräten im Betrieb;

Haftungsausschluss: Die unten beschriebene Gebrauchsanweisung muss beachtet werden.

Features

Biologisch abbaubar

Hinterlässt keine Rückstände und ist nicht schädlich für den Anwender

 Bestimmt f
ür den professionellen und nicht-professionellen Einsatz

Vorbeugende Maßnahmen gegen grünen Angriff
 Effektive und sichere Desinfektion von Oberflächen und

Leicht zu verorbeiten

Materialien

Technische daten

Farbe: Transparent
Geruch: Kennlinie
Spezifische Schwerkraft: 1,0 kg/Liter

pH-Wert: 8

Enthält: Didecyldimethylammoniumchlorid

Flammpunkt: >100°C

Einsatzbedingungen

Algen Remover kann bei allen trockenen Wetterbedingungen eingesetzt werden.



Benutzerhandbuch

Zur Bekämpfung und Vorbeugung von Grünbelägen an Wänden, Dächern, Gehwegen, Gehwegplatten, Grabsteinen, Fenstern, Schwellen, Gartenmöbeln usw:

- Verdünnen Sie Algen Remover auf eine Einsatzkonzentration von 25 ml pro Liter Wasser.
- Tragen Sie die verdünnte Lösung durch Sprühen, Gießen, Schrubben oder Bürsten gleichmäßig auf den Untergrund auf.
- Lassen Sie das Produkt einige Tage lang einwirken, bis die grünen Flecken verschwunden sind. Nicht ausspülen.
- Hinweis: Nicht auf Pflanzen sprühen oder gießen und jederzeit vermeiden, dass das Produkt in das Oberflächenwasser gelangt.

Einsatz zur Kontrolle und Verhinderung von Grünbelägen auf Fenstern und Materialien in leeren Gewächshäusern und Lagerhallen:

- Verdünnen Sie Algen Remover auf eine Einsatzkonzentration von 25 ml pro Liter Wasser.
- Durch gründliches Sprühen oder Streichen gleichmäßig auf den Untergrund auftragen.
- 7. Lassen Sie das Produkt einige Tage lang einwirken, bis die grünen Flecken verschwunden sind. In Verbindung mit der Abwesenheit von schädlichen Nachwirkungen dieses Mittels und dem geringen Rückstand, muss und sollte nicht gespritzt werden. Durch diese Art der Anwendung wird der Entstehung von Grünbelägen für viele Monate entgegengewirkt.

Einsatz zur Bekämpfung von Bakterien und Hefen auf Oberflächen:

- 8. Reinigen Sie zunächst die zu desinfizierenden Flächen und Materialien gründlich. Spülen Sie das Reinigungsmittel mit klarem Wasser ab. Entfernen Sie überschüssige Flüssigkeit. Wenn behandelte Oberflächen oder Materialien mit Lebensmitteln oder Getränken in Berührung kommen können, spülen Sie sie gründlich mit Wasser ab.
- Verdünnen Sie Algen Remover auf eine Einsatzkonzentration von 4 ml oro Liter Wasser.
- Tragen Sie die verdünnte Lösung mit einer Sprühflasche oder einem Mikrofasertuch auf die Oberfläche auf und lassen Sie sie mindestens 5 Minuten einwirken.
- Vorsicht: Die Verwendung des Produkts kann zur Selektion von Bakterienstämmen führen, die gegen das Produkt resistent sind.

Verpackung

5 liter

Theoretischer verbrauch

Rechnen Sie mit einem Verbrauch von 3 - 5 m2 pro Liter Applikationslösung, je nach Porosität des Untergrundes.



Proktische informationen

- Nicht mit anderen Produkten mischen.
- Das Produkt wird unwirksam, wenn es mit Seife oder Reinigungsmitteln in Berührung kommt.
- Niedrige Temperaturen und wenig Sonnenlicht k\u00f6nnen die Wirksamkeit verz\u00f6gern, passen Sie die Anwendungszeit entsorechend an.
- Halten Sie Haustiere von behandelten Flächen fern, solange diese noch feucht sind.
- Weichen Sie nicht von den Anweisungen ab.

Lagerung und haltbarkeit

In ungeöffneter Originalverpackung mindestens 24 Monate. An einem kühlen, frostfreien und gut belüfteten Ort lagern.

Sicherheitsvorschriften

Sehr giftig für Wasserorganismen mit lang anhaltender Wirkung. Verursacht schwere Verätzungen und Augenschäden. Vermei-den Sie Haut- und Augenkontakt, tragen Sie geeignete Hand-schuhe, Schutzkleidung und Schutzbrille. Ziehen Sie im Zweifelsfall immer das Sicherheitsdatenblatt oder unsere F&E-Abteilung zu Rate.



Technische unterstützung

Mavro ist ISO 9001-zertifiziert: Ihre Carantie für Qualität, sowohl bei den Produkten als auch bei der Beratung. Unsere technischen Berater und unsere F&E-Abteilung stehen Ihnen jederzeit zur Verfügung. Wir sind gerne bereit, Ihr Problem oder Ihren Wunsch mit Ihnen zu besprechen. Wir helfen Ihnen mit unseren Produkten oder denken uns eine Lösung aus, wenn es sie noch nicht gibt. Rufen Sie an, schicken Sie eine E-Mail oder kommen Sie vorbei.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel T. +31 418 680 680
E. info@mavro-int.com
W. www.mavro-int.com

Haftungsausschluss

Dieses Produktdatenblatt ist als Leitfaden für die Verwendung des Produkts gedacht und wurde auf der Grundlage der neues-ten Entwicklungen und Techniken erstellt. Da Anwendung, Verarbeitung und Einsatzbedingungen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen, können aus diesem Produktinformationsblatt keine Rechte abgeleitet werden. Mavro International lehnt ausdrücklich jede Haftung für Gewährleistung und fehler-hafte Anwendung, sowie für Schäden und Folgeschäden ab. Der Anwender bleibt zu jeder Zeit verantwortlich für die Anwendung, die Auswahl des Produktes, die Anwendung und das Ergebnis.

Ausgabe: September 2020 Mit dieser Ausgabe verfallen alle vorherigen Ausgaben.

Artikel-Nummer: 57606 Zulassungsnummer: 16071N