

Finalit Nr. 10

Algen- und Moostilger



- entfernt Algen und Moos
- entfernt Schimmelpilz und Grünspan
- entfernt Urinflecken
- entfernt hochwirksam, dennoch umweltfreundlich fungizide und bakterielle Substanzen
- saurer Spezialreiniger, pH-Wert: 2
- verdünnbar mit Wasser bis 1:5
- 1L reicht für bis zu 20m², je nach Verschmutzungsgrad
- hohes Desinfektionsvermögen, keimtötend

Biozidprodukte vorsichtig verwenden! Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen!



1) Das Produkt – Finalit Nr. 10 Algen- und Moostilger



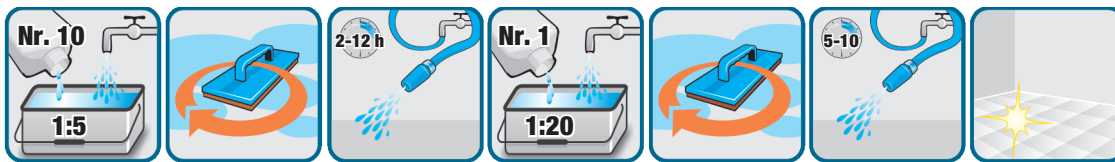
a) Materialien

Achtung: Weichgesteine wie zB Marmor, Kalkstein, Sandstein, Terrazzo etc. können von Finalit Nr. 9 angeätzt werden! Eigenversuche notwendig!

VOR BEGINN DER ARBEITEN

- Bereits vorhandene Beschädigungen, die durch das tägliche Reinigen und Benützen der Räumlichkeiten entstanden sind, bei der Tür beginnend im Uhrzeigersinn fotografieren.
- Holzanschlüsse am Boden (zB Türstöcke) mit transparentem Silikon silikonieren, da es ansonsten zu Beschädigungen durch Wasser bzw. Reinigungsmittel kommen kann. Sorgfältig mit speziellen säurebeständigen Kunststoff-Klebebändern, die keine Kleberrückstände verursachen, abdecken!
- Vorhandene Beschichtungen vor der Problemlösung (Fleckenentfernung) mit Finalit Nr. 5 Beschichtungs-Reiniger oder mit einer geruchsarmen Mischung aus Nr. 1 Intensiv-Reiniger, Nr. 5 Beschichtungs-Reiniger und Nr. 39 Compact (1:1:1) zur Gänze entfernen, ansonsten können die Reiniger nicht wirken! Beschichtungen sind oft nahezu transparent und mit freiem Auge nicht ersichtlich. Test: mit a) Klinge (schaben) oder b) Wasser verschütten - gibt es einen „Perl-Effekt“, ist die Fläche beschichtet.
- Fußbodenheizung ausschalten!

b) Anwendung




- die zu reinigende Fläche mit Wasser anfeuchten
- Finalit Nr. 10 Algen- und Moostilger bis 1:5 mit Wasser verdünnen, je nach Verschmutzungsgrad
- Reiniger händisch mit braunem Pad, Einscheibenmaschine oder Schleifbürste einarbeiten
- 2-12 Stunden einwirken lassen, am besten über Nacht
- **Neutralisieren:** Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger (1:20 mit Wasser verdünnt) auftragen
- ca. 5-10 Minuten einwirken lassen
- mit Wasser gründlich nachwaschen

Anwendung bei besonders hartnäckigen Flecken:

- betroffene Fläche bei extremer Belastung zuerst mit Finalit Nr. 2 Radikal-Reiniger und Drahtbürste reinigen
- im Abstand von ca. 12 Stunden 2 Mal mit Finalit Nr. 10 Algen- und Moostilger behandeln, um vorhandene Pilze abzutöten
Einwirkzeit ca. 12 Stunden
- anschließend mit Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger (1:20 mit Wasser verdünnt) neutralisieren wie oben beschrieben

Empfehlung für die tägliche Pflege:

Finalit Nr. 40 Citrusduft Reiniger – pH-neutral, für alle Flächen geeignet!

2) Profi Tipps zu Finalit Nr. 10 Algen- und Moostilger **a) Entfernung von Schimmelpilz und Urinflecken**

Finalit Nr. 10 Algen- und Moostilger eignet sich in Kombination mit Finalit Nr. 6 Kalklöser hervorragend zur Entfernung von Schimmelpilz oder Urinflecken. Vorgehensweise: Finalit Nr. 6 Kalklöser pur auftragen und ca. 10 Minuten einwirken lassen, um den durch den Urin verursachten Kalk zu entfernen. Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger 1:20 mit Wasser verdünnt auftragen, damit die Säure neutralisiert wird. Danach Finalit Nr. 10 Algen- und Moostilger pur auftragen, ca. 30 Minuten einwirken lassen, mit Wasser abwaschen. Eventuelle Farbrückstände mit Finalit Nr. 12 Fleckenkiller (pur) entfernen, Einwirkzeit 1-3 Stunden. Abschließend mit Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger (1:20 mit Wasser verdünnt) nachwaschen.

Urinflecken auf Holz dürfen weder mit einem sauren, noch mit einem basischen Reiniger entfernt werden, da ansonsten die im Holz enthaltene Gerbsäure (Lignin) austritt und rötliche Flecken entstehen.

b) Stockflecken

Runde, schwarze bis hellgraue Stockflecken, die sich mit Finalit Nr. 10 Algen und Moostilger nicht entfernen lassen, können mit Hilfe von Finalit Nr. 12 Fleckenkiller bekämpft werden. Den Reiniger 3-6 Stunden einwirken lassen und mit Wasser nachwaschen. Den Vorgang wenn notwendig wiederholen. Dasselbe gilt auch bei starkem Algenbefall.

c) Wasserstau bei Terrassen

Ist auf Terrassenbelägen der Unterbeton oder die Drainagematte nicht im Gefälle verlegt, kann es durch Haarrisse in den Fugen zu einem Wasserstau unter den Platten kommen. Auch Nässe aus dem Untergrund kann so in den Stein eindringen. Als Folge entstehen Algen, es kommt zu Moosbildung, sowie Kalk-, Salz- und Gipsausblühungen. Um dies zu vermeiden, sollten die Platten bereits vor dem Verlegen mit Finalit 21S rundherum imprägniert werden.

3) Bekämpfung von Organismen 

Finalit Nr. 10 Algen- und Moostilger bekämpft wirkungsvoll folgende Organismen (GEPRÜFT!):

BAKTERIEN

- Bacillus subtilius
- Brevibacterium ammoniagenes
- Staphylococcus aureus
- Enterobacter aerogenes
- Escherichia coli
- Pseudomonas aeruginosa
- Salmonella typhosa

PILZE (Funghi Imperfecti)

- Aspergillus niger
- Aspergillus oryzae
- Chaetomium globosum
- Penicillium finiculosum
- Penicillium varabile (glaucum)
- Aureobasidium pullulans

ALGEN

- Chlorella pyrenoidosa

HEFE

- Candida albican

4) Spezifikation 

Aussehen	flüssig, farblos
pH-Wert	2
Verpackung	0,25l, 1l, 5l, 25l Kunststoffgebinde
Lagerung	Vor Frost schützen. Empfohlene Aufbrauchfrist: 1 Jahr ab Öffnen des Produkts im Originalgebinde.

5) Sicherheitsbestimmungen 

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten. Für gute Belüftung/Absaugung am Arbeitsplatz sorgen. Aerosolbildung vermeiden. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

6) Anmerkung 

Die Angaben unserer Produktinformationen beruhen auf sorgfältigen Laboruntersuchungen und umfassenden Praxiserfahrungen. Sie sind unverbindliche Hinweise. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob das Produkt den jeweiligen Anforderungen entspricht. Unsere Firma übernimmt weiters keine Gewähr für Schäden, die aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung des genannten Produktes resultieren.