



*Vom Fachmann  
für Profis &  
Heilwerker!*

# Moos- und Algen- entferner -Konzentrat-

Reicht aus für ca. 50-150 m<sup>2</sup> • Entfernt selbsttätig Grünbeläge • Vorbeugender Effekt • Desinfizierend

## Produkt:

Desinfektionsmittel für den Privatbereich. Moos- und Algenentferner -Konzentrat- ist ein säure- und chlorfreies Produkt. Ein Liter Konzentrat wird je nach Verschmutzung mit ca. 9 - 20 Litern Wasser verdünnt und ergibt ca. 10 - 21 Liter anwendungsfertige Lösung. Entfernt im Innen- und Außenbereich Grünbeläge wie Schimmel, Algen und Moose auf unterschiedlichen Belägen und sonstigen Untergründen. Das Produkt hat einen vorbeugenden Effekt, der längere Zeit anhält und wirkt desinfizierend. Enthält nichtionische Tenside < 5%, kationische Tenside 5-15%.

## Anwendungsbereich:

Gemäß Verarbeitungsvorschrift verdünnt auf Untergründen wie Mauerwerk, Putz, Klinker, Fliesen, Naturstein, Beton, Betonwerkstein, Terrassenplatten, Grabsteinen usw.

## Verarbeitung:

Nicht bei Temperaturen unter 10 °C anwenden. Ein Liter Konzentrat vor Gebrauch je nach Verschmutzung mit 9-20 Litern Wasser verdünnen und gut vermischen. Dickere Grünbeläge und harte Schmutzablagerungen vorher mechanisch entfernen. Das nach Anleitung verdünnte Produkt bis zur Sättigung, am besten mit einer Druckspritze oder bei kleinen Flächen mit einer Sprühflasche, auftragen und mindestens 24 Stunden einwirken lassen. Nach ca. 2-4 Tagen sind die Flächen wieder sauber und belagsfrei. Reste der Grünbeläge verschwinden beim nächsten Regen oder können mit Wasser abgespült werden.

## Hinweise:

Gefahr. Enthält Benzalkonium Chloride, ca. 5,5g/100g. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P262 Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P403+P233 Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. P501 Inhalt / Behälter der Entsorgung gemäß lokalen Vorschriften zuführen.

Die anwendungsfertige Verdünnung ist nicht kennzeichnungspflichtig. Moos- und Algenentferner -Konzentrat- ist in anwendungsfertiger Verdünnung für Zierpflanzen ungiftig, jedoch den direkten Sprühkontakt vermeiden oder mit viel Wasser nachspülen.

Transport: UN 3265 ÄTZENDER SAURER ORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G.  
(KATIONISCHES TENSID (BENZALKONIUM CHLORIDE)), 8, III, UMWELTGEFÄHRDEND (E)

## Umweltschutz:

Nicht in Oberflächenwasser oder Kanalisation gelangen lassen.

Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden. Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser.

## Lagerung:

Moos- und Algenentferner -Konzentrat- kühl, frostfrei und trocken lagern. Im verschlossenen Originalgebinde ist das Produkt bei sachgemäßer Lagerung mindestens 3 Jahre lagerfähig.

## Verbrauch:

1 Liter Konzentrat reicht aus für ca. 50-150 m<sup>2</sup>, je nach Verschmutzung.

## Inhalt:

1 Liter

Die Informationen stellen eine unverbindliche Beratung dar. Grundsätzlich Muster anlegen und prüfen. Wir übernehmen die Garantie für die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials, jedoch aufgrund der vielfältigen Baustellenbedingungen nicht auch die Gewähr für die ausgeführten Arbeitsverfahren.

Alpin-Chemie GmbH  
Hindelanger Str. 29  
D - 87527 Sonthofen

Geschäftsführer Werner Schmitt, Ralf-Peter Winkler • Amtsgericht Kempten HRB 554  
Stand 07/2018  
+49 (0)8321 6689-0 • Fax -99

www.alpin-chemie.de  
info@alpin-chemie.de

