

MoosEX

Art.-Nr. 1150

Moos- und Algentferner für Betonflächen und Natursteine

ANWENDUNGSBEREICHE

MoosEX wird zur wirksamen und nachhaltigen Entfernung von Grünbewuchs wie Moos, Algen u.ä. von porösen Oberflächen wie Naturstein, Beton, Putz oder Ziegel eingesetzt.

MoosEX sollte scharfkantig eingesetzt werden da eventuell angrenzende Bepflanzungen geschädigt werden können.

VERBRAUCH

Je nach Oberflächenstruktur, Saugfähigkeit und Verschmutzungsgrad des Untergrunds werden im Spritzverfahren 10 – 200 g/m² benötigt.

WIRKUNGSWEISE

MoosEX ist äußerst wirksam als Algizid und besitzt außerdem ein sehr breites Wirkungsspektrum gegen Bakterien, Hefen und Pilze.

Durch den Einsatz von MoosEX wird der Grünbewuchs zerstört und ein weiteres Wachstum verhindert.

TECHNISCHE ANGABEN

Gleichmäßigkeit	homogen
Farbe	farblos
Form	flüssig
Dichte	0,99 ± 0,02 g/cm ³
Haltbarkeit	ca. 1 Jahr
Lagerung	In geschlossenen Behältern; kühl, jedoch frostfrei. Vor starker Sonnenbestrahlung schützen.

VERARBEITUNGSHINWEISE

Die zu bearbeitenden Flächen müssen trocken sein. MoosEX wird in der Lieferform angewendet und satt auf die zu behandelnde Fläche aufgespritzt.

Nach ca. 1 Woche können die abgestorbenen Algen und Moose mechanisch entfernt werden. Bei stärkerem Bewuchs ist evtl. eine Wiederholung der Behandlung notwendig.

Das Produkt ist ein Gefahrstoff im Sinne der CLP-Verordnung. Siehe Sicherheitsdatenblatt für weitere Informationen.

GEBINDEGRÖßE

- 1 l Flasche
- 5 l Kanne
- 10 l Kanne

BEMERKUNGEN

Das Technische Merkblatt beschreibt Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten sowie typische Wirkungsweisen unter Normalbedingungen. Diese Hinweise sind aber keinesfalls zugesicherte Eigenschaften und auch keine vollständige Gebrauchsanweisung, da wir als Hersteller des beschriebenen Produkts keinen Einfluss auf die spätere Weiterverarbeitung und -verwendung in Verbindung mit anderen Baustoffen haben. Eine Haftung oder Rechtsanspruch oder die Gewährleistung eines Ergebnisses entsteht somit weder hieraus noch durch mündliche Beratung.

Wegen stetiger Weiterentwicklung gilt das technische Merkblatt unter Vorbehalt und in seiner letzten Fassung, die bei uns jederzeit angefordert werden kann. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen in der neuesten Fassung.

Stand: 16. Juli 2019

VOR ANWENDUNG DES MITTELS SIND EIGNUNGSTESTS BZW. ERSTPRÜFUNGEN ERFORDERLICH.