

LEYCO[®]-SR 100

BIOLOGISCH GUT ABBAUBARES STEINREINIGUNGS-MITTEL UND GRÜNBELAG-ENTFERNER



- entfernt schnell Moose und sonstigen Grünbelag von Wegen, Plätzen, Straßenrändern u.v.m.
- auf allen abwaschbaren Flächen anwendbar
- hochkonzentriert, daher sehr wirtschaftlich
- leicht biologisch abbaubar gemäß OECO 301 D
- schützt langanhaltend vor Neubefall von Moos

LEYCO-SR 100 ist ein Konzentrat zur nachhaltigen Beseitigung von Grün- und Moosbelag auf sämtlichen abwaschbaren Oberflächen.

Nach Aufbringen der Lösung auf die entsprechenden Flächen tritt die gewünschte Wirkung nach einiger Zeit ein. LEYCO-SR 100 ist nicht ätzend und bei Einhaltung der Anwendungskonzentration unschädlich für Grünpflanzen. Eine schnelle Neubildung von Moos- und Grünbelag wird verhindert.

LEYCO-SR 100 kann auf sämtlichen abwaschbaren Flächen wie Hauswänden, Klinkern, Gehwegplatten, Waschbeton, Holzzäunen sowie Kunststoffen angewendet werden.



LEYCO®-SR 100

Produkt-Nr. 20.209

BIOLOGISCH GUT ABBAUBARES STEINREINIGUNGS-MITTEL UND GRÜNBELAG-ENTFERNER

BESCHREIBUNG

LEYCO®-SR 100 ist ein chloridfreies Steinreinigungsmittel und Grünbelag-Entferner, der auf befestigten Wegen und Flächen vergossen oder aufgesprüht werden kann.

VORTEILE

- entfernt schnell Moose und Grünbelag von Gehwegen Pflastersteinbereichen, Plätzen, Straßenrändern u.v.m.
- hochkonzentriert, daher sehr wirtschaftlich
- leicht biologisch abbaubar
- schützt langanhaltend vor Grünbelag

TECHNISCHE DATEN

Dichte: 0,99 kg/ltr. (1 Ltr. entspricht 0,99 kg)
Verdünnung: 1:1 - 1:10
pH-Wert: ca 7,0

ANWENDUNG

Zur Entfernung von Moos und Grünbelag auf Steinen wird eine Verdünnung von 1:5 bis 1:10 mit Wasser hergestellt. Gleichmäßig auf trockenen Untergrund aufsprühen und einige Stunden einwirken lassen. Eventuelle Rückstände mit Bürste oder Besen entfernen. In besonders hartnäckigen Fällen den Vorgang wiederholen. Zur Vorbeugung von Neubefall empfiehlt sich eine regelmäßige Behandlung.

An Grenzflächen zum Rasen sollte eine Verdünnung von 1:1 bis 1:2 mit Wasser hergestellt und vorsichtig eingesprüht werden.

Nicht geeignet für die Anwendung im Nahrungsmittelanbau oder als Pflanzenschutzmittel.

LAGERUNG

Die Produktqualität wird durch Frosteinwirkung nicht beeinträchtigt. Mindestlagerfähigkeit 30 Monate.

VORSICHTSMAßNAHMEN

Hautkontakt vermeiden. Bei der Verarbeitung sind Schutzhandschuhe/ Schutzbrille zu tragen. Bei Spritzern in die Augen mit viel klarem Wasser abspülen und Arzt aufsuchen.

LEYCO-SR 100 darf nicht in Kontakt mit Lebensmitteln kommen. Der Wirkstoff ist leicht biologisch abbaubar gemäß OECD 301 D.

Das Sicherheitsdatenblatt können Sie sich aus dem Internet ausdrucken unter www.leyde.com

Bemerkungen

Mit dem Erscheinen dieser Ausgabe sind alle vorherigen Technischen Merkblätter ungültig. Unsere Empfehlungen, die wir nach bestem Wissen und basierend auf jahrelangen Erfahrungen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Die Verarbeitung und Materialmengen sind auf die jeweiligen örtlichen Verhältnisse abzustimmen.

15.12.04

LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH, Industriestr. 155, D - 50999 Köln

Tel.: 02236 - 9 66 00 0, Fax: 02236 - 9 66 00 11,

email: leycochem@leyde.com, internet: www.leyde.com