

Schneckenkorn LIMEX® Pflanzenschutzmittel, Molluskizid, Fertigköder (RB)
Wirkstoff: 25 g/kg Metaldehyd (2,50 Gew.-%)

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. Enthält R-p-Mentha-1,8-dien (d-Limonen). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Kinder und Haustiere fernhalten. Nicht in Häufchen auslegen. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Arbeitskleidung (mindestens langärmeliges Hemd und lange Hose), festes Schuhwerk (z.B. Gummistiefel) und Handschuhe tragen bei der Ausbringung/Handhabung des Mittels.

Inverkehrbringer:

Evergreen Garden Care Deutschland GmbH
Wilhelm-Theodor-Römhild-Straße 30, D-55130 Mainz
Telefon: Tel: 01805/780 300 (0,14 €/Min. a. d. dt. Festnetz.
Max. 0,42 €/Min. aus den Mobilfunknetzen.), www.celafloor.de

Zulassungsinhaber: De Sangosse SAS, Bonnel CS10005, F47480 Pont-du-Casse



Nr. 007825-63

Anwendung durch nichtberufliche Anwender zulässig.

Hinweise zum Schutz des Anwenders: Anwendung nur nach Gebrauchsanleitung! Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden, Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Kinder fernhalten, Für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren. Beim Umgang mit dem Produkt nicht essen, trinken oder rauchen. Unter Verschluss aufbewahren. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nur im Originalgebinde aufbewahren.

Hinweise zum Schutz der Umwelt: Aufgrund der durch die Zulassung festgelegten Anwendungen des Mittels werden Bienen nicht gefährdet (B3). Das Mittel wird als nicht schädigend für Populationen relevanter Nutzinsekten, Raubmilben und Spinnen eingestuft. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen.) Indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe verhindern.) Packungen nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Inhalt und Behälter mit evtl. anfallenden Produktresten bei Sammelstellen für Haushaltschemikalien abgeben.

Besondere Hinweise: Das Mittel ist giftig für Haustiere. Haustiere fernhalten. Nicht in Häufchen auslegen. Verschüttetes Granulat sofort zusammenkehren und entfernen. In bewohnten Gebieten nur anwenden, wenn Haustiere ferngehalten werden können. Im Behandlungsjahr anfallendes Erntegut/Mähgut nicht verfüttern. Die Anwendung des Mittels in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern oder Küstengewässern ist nicht zulässig (§12 Absatz 2 PflSchG). Unabhängig davon ist der gemäß Länderrecht verbindlich vorgegebene Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten. Zuwiderhandlungen können mit einem Bußgeld bis zu einer Höhe von 50.000 Euro geahndet werden.

Lagerung: In der Originalverpackung, trocken, frostfrei und nicht über 35° C lagern. Vor Nässe schützen. Getrennt von Nahrungs-, Genuss- und Futtermitteln lagern. Das Produkt ist nicht geruchsneutral. Da die Anwendung des Mittels außerhalb unseres Einflusses liegt, übernehmen wir eine Haftung nur für gleichbleibende Qualität. Weitere Hinweise zu Pflanzenschutz finden Sie unter: www.celafloor.de.

Erste Hilfe: Mit Produkt verunreinigte Kleidung wechseln. Nach Hautkontakt mit viel Wasser abspülen. Nach Augenkontakt Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Nach Verschlucken Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Der Wirkstoff wird nicht durch die Pflanze aufgenommen.

Wichtig für die richtige Anwendung: Substral Celafloor Schneckenkorn Limes® Metaldehyd wirkt sowohl bei Kontakt als auch bei Aufnahme durch Schnecken. Es betäubt diese sehr rasch und durch Dehydrierung sterben sie ab. Da Schnecken vorwiegend nachtaktiv sind, empfiehlt es sich das Schneckenkorn am Abend auszuströmen. Dem Schneckenkorn ist ein Bitterstoff als Repellent beigemischt. Die blaue Einfärbung des Schneckenkorns verringert das Risiko versehentlicher Aufnahme durch Wildtiere. Substral Celafloor Schneckenkorn Limes® schimmelt nicht und ist deshalb auch an feuchten Stellen gut verwendbar.

Von der Zulassungsbehörde festgesetzte Anwendungsgebiete und -bestimmungen:

Aufwandmenge: 0,5 g/m² (entspricht ca. 30 Körner pro m²)

Kultur/Objekt, Anwendungsbereich (Haus- und Kleingartenbereich), Schadorganismus/ Zweck, Wartezeiten: siehe anschließende Informationen

Salat-Arten, frische Kräuter, Spinat, Blumenkohl, Kopfkohle (Weiß-, Rot-, Spitz-, Rosen- und Wirsingkohl), Brokkoli, Kohlrübe, Beten (Rote, Gelbe, Weiße Beta), Kartoffeln, Hülsen-gemüse im Freiland: gegen Nachtschnecken

Erdbeeren, Beerenobst im Freiland: gegen Nachtschnecken, Garten-Schnirkelschnecke (*Cepaea hortensis*), Hain-Schnirkelschnecke (*Cepaea nemoralis*), Östliche Heideschnecke (*Xerolenta obvia*)
Weinreben im Freiland: gegen Nachtschnecken

Die Wartezeit ist durch die Anwendungsbedingungen und/oder die Vegetationszeit abgedeckt, die zwischen Anwendung und Nutzung (z. B. Ernte) verbleibt bzw. die Festsetzung einer Wartezeit in Tagen ist nicht erforderlich (F). Ausgenommen Kartoffeln: 7 Tage

Zierpflanzen, Schnittblumen im Freiland & Gewächshaus: gegen Nachtschnecken Die Festsetzung einer Wartezeit ist ohne Bedeutung (N).

Anwendung: Max. 5 Anwendungen im Abstand von mind. 5 Tagen für die Kultur bzw. je Jahr. Das Mittel ist giftig für Weinbergschnecken. Bei einem Vorkommen von Weinbergschnecken (*Helix pomatia* und *Helix aspersa*) darf das Mittel nicht angewendet werden.

Stadium Kultur: Kartoffel: Bis Laubblätter und Stängel abgestorben, Stängel ausgebleichen und trocken. Kohlrüben, Beten, Hülsengemüse, Zuckermais: Bis 5. Laubblatt bzw. Blattpaar oder Blattquirle entfaltet. Blumenkohl, Kopfkohle, Brokkoli, Salat-Arten, Spinat, Frische Kräuter: Bis Blattscheide des Fannensblatts verlängert sich. Beerenobst, Erdbeere, Weinrebe: Bis Ende der Blüte. Zierpflanzen, Schnittblumen: Bis Erntegut (Stadium zur Kennzeichnung von Nacherntbehandlungen, z.B. Vorratsschutz, außer Saatgutbehandlung = 00)



Das Schneckenkorn gleichmäßig um die Pflanzen verteilen, nicht in Häufchen oder auf den Pflanzen ausbringen!

Inhalt:
250 g e

