



Schneckenkorn

Forte



BIO

SCHONT IGEL, NÜTZLICHE & HAUSTIERE

Kein Ausschleimen & keine sichtbaren toten Schnecken

Ohne Wartezeit zwischen Anwendung & Ernte

WIRKSTOFF
EISEN-III-PHOSPHAT

BESONDERS
REGENFEST

Für 133 m² / 400 g

Substral Naturen® BIO Schneckenkorn

Für die Verwendung im Haus- und Kleingartenbereich zulässig!

Naturen Bio Schneckenkorn
Pflanzenschutzmittel – Molluskizid
Art der Zubereitung: Fertigmöder (BR)
Pfl.Reg.Nr.: 3620
Wirkstoff: 10 g/kg (1,0 Gew.-%) Eisen-III-Phosphat
Zulassungsinhaber, Vertrieb und für die Endkennzeichnung verantwortlich:
Evergreen Garden Care Österreich GmbH,
Franz-Brötner-Straße 11-13, A-5071 Wals-Siezenheim.

Vorsicht Pflanzenschutzmittel! Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Inhalt und Behälter einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen.
Weitere Hinweise: Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Für Kinder und Haustiere unerreikbaar aufbewahren. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Originalverpackung oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecken verwenden. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen/indirekte Einträge über Hofund Straßenabläufe verhindern.) Zum Schutz von Gewässerorganismen/Nichtzielpflanzen nicht auf versiegelten Oberflächen wie Asphalt, Beton, Kopfsteinpflaster (Gleislagen) bzw. in anderen Fällen, die ein hohes Abschwemmungsrisiko bergen, ausbringen. Für die Anwendung im Freiland: Keine Anwendung in oder unmittelbar an Oberflächengewässern.

Erste Hilfe:

Beschmutzte Kleidung ausziehen und vor dem erneuten Gebrauch reinigen. Bei Hautkontakt sofort mit viel Wasser abwaschen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern, ggf. Arzt konsultieren. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
Lagerung: kühl und trocken, frostfrei. Stets fest verschlossen im Originalgebinde.



Entsorgung: Altbestände und Reste nicht mit dem Hausmüll, über das WC oder die Kanalisation entsorgen. Sonderabfallsammler übergeben. Restentleerte Packung über den Hausmüll entsorgen oder der Wiederverwertung zuführen.

Inhalt:
400 g netto e



MS3483 (56)

1059/30980



Optimale Verteilung



Keine Häufchen!

Substral Naturen® BIO Schneckenkorn ist ein regenfestes, anwendungsfertiges Köderprodukt in Pelletform für den Haus- und Kleingarten. Eine Anwendung schützt bis zu 14 Tage wirksam vor Schäden durch Schadschnecken. Anwendungsbereiche sind Salate, Kohlgemüse, Erdbeeren, Blumen und andere Zierpflanzen aber auch auf Wegen und Plätzen im Garten. Es enthält den mineralischen Wirkstoff Eisen-III-Phosphat. Bodenlebewesen verwandeln ihn in Eisen und Phosphat und reichern somit den Boden mit diesen Pflanzennährstoffen an. Substral Naturen Schneckenkorn wirkt über die Fraßfähigkeit. Nach der Aufnahme der Köder ziehen sich die Schnecken in Verstecke im Boden zurück, wo sie absterben und zersetzt werden. Das Mittel ist gemäß EU-Öko-Verordnung i.d.g.F. für die ökologische/biologische Produktion geeignet.

Geeignet für Haushalte mit Haustieren. Die Tiere müssen nicht von den behandelten Stellen ferngehalten werden. Der Wirkstoff wirkt gegen Schnecken und hat keine unannehmbaren Auswirkungen auf Haustiere, Igel, oder Nutzinsekten.

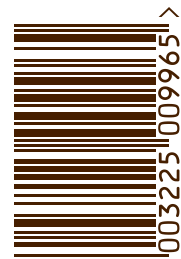


Anwendungsbereich (Haus- und Kleingarten)	Schadorganismus	Aufwandmenge/Anwendungsgart
Salat, Kohlgewächse (Gemüsebau), Freiland, unter Glas	Nacktschnecken Gehäuseschnecken	300 g/100 m ² (3 g/m ² oder etwa 140 Körner pro m ²) breitflächig zwischen die Kulturpflanzen streuen (Fertigpräparat)
Erdbeeren (Obstbau) Freiland, unter Glas		
Zierpflanzen (Zierpflanzenbau) Freiland, unter Glas		
Wege, Plätze (Zierpflanzenbau) Freiland		300 g/100 m ² (3 g/m ² oder etwa 140 Körner pro m ²) breitflächig streuen (Fertigpräparat)

Anwendungszeitpunkt: Während der Vegetationsperiode, bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome. Max. 4 Anwendungen im Abstand von 14 Tagen. Insgesamt nicht mehr als 4 Anwendungen pro Kultur und Vegetationsperiode. Ausreichende Bekämpfung der Spanischen Wegschnecke *Arion vulgaris* (Syn. *Arion lusitanicus*) ist nicht in jedem Fall zu erwarten. Trotz des geringen Resistenzrisikos: bei mehr als 4 Anwendungen pro Jahr Mittel aus anderen Wirkstoffgruppen verwenden.

Anwendung: Zum Schutz vor Schadschnecken rund um die Kulturpflanzen ausstreuen. Die Köder nicht direkt auf die Pflanzen streuen, sondern am Boden ausbringen. Die gesamte Fläche um die zu schützenden Pflanzen ist zu behandeln. Im Freiland erfolgt die Anwendung am effektivsten unter feuchten und milden Bedingungen, also dem Wetter, bei dem die Schadschnecken höchst aktiv sind. Auch unter Glas sollte der Boden feucht, aber nicht nass sein. In der Schneckensaison von Frühjahr bis Herbst anwenden, sobald erste Schäden an den Pflanzen sichtbar sind. Die Köder gleichmäßig am Boden ausstreuen in einem Abstand von ungefähr 8-10 cm. Nicht in Häufchen und nicht auf die Blätter der Pflanzen ausbringen. Eine Wartezeit zwischen Anwendung und Ernte ist nicht erforderlich. Vorsicht bei Anwendung auf Wegen und Plätzen mit Steinuntergrund. Hier können aufgrund des Eisengehaltes Rostflecken nicht ausgeschlossen werden. Bitte Trittplatten und dergleichen nicht behandeln.

Chargennummer/Herstellungsdatum: siehe Aufdruck 400 g sind ausreichend für 133 m².



9