

LUGATO

SCHNEXAGON®



Macht Gartenbeete und Pflanzgefäße schneckensicher durch einen Antihafteffekt.

Produktleistung

- | Patenterter Antihaft-Anstrich gegen Schnecken.
- | Senkrechte Beetumrandungen und Pflanzgefäße in Gemüsegärten oder auf Terrassen werden unüberwindbar für Schnecken.
- | Schnecken finden keine Haftung, können den Anstrich nicht überkriechen und werden zuverlässig und tierschonend abgewehrt.
- | Haftet sicher auf einer Vielzahl von Untergründen.
- | Trocknet transparent auf.
- | Mit hoher Reichweite: 30 lfm (10 cm hoher Anstrichstreifen).
- | Mit langer Wirkdauer – hält bis zu einer Gartensaison.
- | Ökologisch auf Basis nachwachsender Rohstoffe.

Anwendungen

Zur Abwehr von Schnecken in Gärten, auf Terrassen, in Gewächshäusern, Gärtnereien und Pflanzenbaubetrieben.

Außen.



SCHNEXAGON weist Schnecken tierschonend ab. Schützt Gemüse in Beeten und Gefäßen gegen Schneckenfraß.

Untergründe und Vorbereitung

Geeignet	Holz, Naturstein, Terracotta, Ton, Beton, Glas, Metalle (Zink, Stahl, Kupfer), Kunststoffe.
Beschaffenheit	fest, tragfähig, sauber, trocken, frei von trennenden Verunreinigungen, z. B. Fett, Wachs, Öl.
Vorbereitung	Barriereflächen müssen senkrecht zum Boden stehen, idealerweise mit leichter Neigung zur Schneckenseite. Ritzen, Löcher und andere Durchgangsöffnungen (> 5 mm) für Schnecken dürfen nicht vorhanden sein.

Verarbeitung

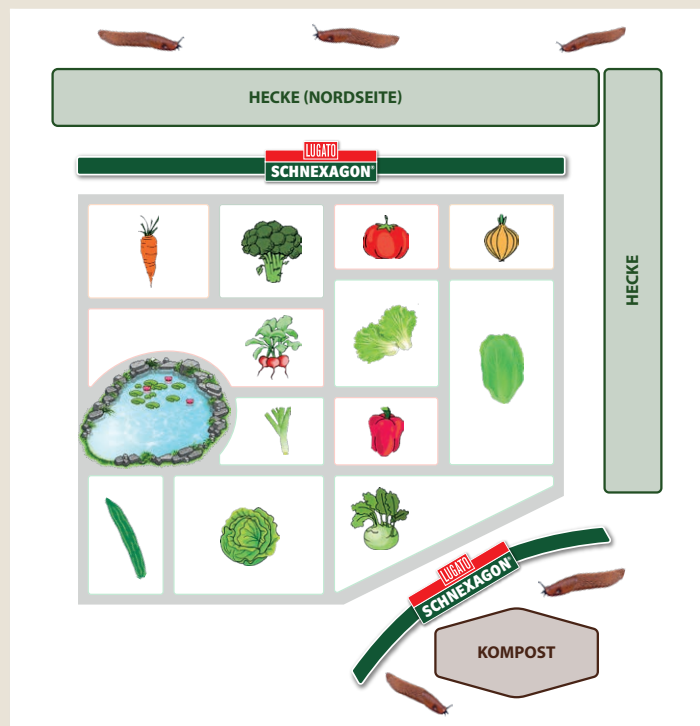


Anstrich aufrühren. Mit Pinsel ca. 10 cm oberhalb des Erdbodens einen Anstrichstreifen auftragen. Der Anstrichstreifen muss 8–10 cm hoch und fehlerfrei sein. Nicht mehr als die angegebene Verbrauchsmenge verwenden. Auf benetzungsunfreundlichen Untergründen zwei dünne Anstriche aufbringen. Bis zur vollständigen Trocknung vor Feuchtigkeit schützen. Vor Staunässe schützen. Stark bewitterte Flächen nach 6–8 Wochen nachstreichen. Pinsel gleich mit Wasser reinigen.

Tipp aus der Gartenpraxis

Positionierung schneckensicherer Barrieren im Garten:

Schnecken verbringen die Nacht auf der kühlen und feuchteren Nordseite eines Gartens. Pflanzbeete in einem größeren Garten können daher bereits mit einer Barriere, die den Norden des Gartens abriegelt, gegen Schnecken geschützt werden (s. Abbildung). Das gleiche gilt für den Schneckeneinfall aus der Richtung eines Komposthaufens.



Produktdaten

Verbrauch	70–100 ml/m ² , je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.
Ergiebigkeit	ca. 30 lfm (10 cm hoher Anstrichstreifen).
Verarbeitungstemperatur	5–30 °C.
Trocknungszeit	ca. 24 Stunden.
Farbton	trocknet transparent.
Wirkdauer	ca. 6–8 Wochen.
Inhaltsstoffe	Lein-, Holz-, Rizinusöl, Baumharze in Naturöl/Isoaliphaten-Gemisch, Tenside, Trockenstoff (Calcium/Kobalt/Mangan).
Packungsgröße	375 ml.
Lagerfähigkeit	originalverpackt mind. verwendbar bis: s. Etikett. Angebrochen mind. 6 Monate haltbar, gebildete Haut entfernen. Frostfrei lagern.

Alle Zeitangaben bezogen auf 23 °C und 50 % rel. Feuchte.

Bitte beachten

- ! Ätherische Bestandteile können allergische Hautreaktionen hervorrufen.
- ! Bei Schlagregen/Staunässe kann ein milchig-trüber Farbumschlag entstehen. Der Schutzeffekt ist dann nicht mehr gegeben. In diesem Fall Altanstrich vor Neuauftrag abschaben.
- ! Nicht direkt auf Erdreich/Pflanzen auftragen.
- ! Kann zu einer Farbvertiefung des Untergrundes führen.

Arbeitssicherheit: nicht kennzeichnungspflichtig nach GHS.

Bei der Verarbeitung die für Anstriche üblichen Schutzmaßnahmen einhalten (Hautschutz, ausreichende Belüftung). Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Kontakt mit der Haut mit Wasser und Seife entfernen. Wenn Material in die Augen gelangt, gründlich mit Wasser spülen. Ggf. Augenarzt aufsuchen.

Richtlinie 2004/42/EG: Kat. A/e/lb/Grenzwert 400 g/l VOC (2010); Produkt enthält 140 g/l VOC.

Sicherheitsdatenblatt bei Bedarf im Internet unter www.lugato.de herunterladen.

Entsorgung: Restinhalte der Problemstoffentsorgung zuführen. Verpackung restentleert recyceln.

Die Angaben in diesem Merkblatt stellen unseren derzeitigen Kenntnis- und Erfahrungsstand dar. Da wir keinen Einfluss auf die objektspezifischen Gegebenheiten und die korrekte Ausführung der Arbeiten haben, können wir lediglich die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Produkte übernehmen. Deshalb ist die Eignung des Produktes im Zweifelsfall durch ausreichende Eigenversuche zu überprüfen. Eine unmittelbare rechtliche Haftung kann weder allein aus den Hinweisen dieses Merkblattes noch aus einer mündlichen Beratung abgeleitet werden.

Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes sind die vorausgegangenen Ausgaben ungültig. Änderungen der technischen Daten vorbehalten.



Responsible Care (RC) bedeutet für die chemische Industrie, verantwortlich zu handeln. Sie macht dies über eine weltweite Initiative deutlich. In zahlreichen Ländern führen Chemieverbände nationale RC-Programme durch. In der internationalen Initiative sind tausende von Unternehmen mit Millionen Mitarbeitern aktiv. Ziel ist das freiwillige Engagement, mehr als vorgeschrieben zu tun: Nachhaltigkeit fördern, Produktverantwortung zeigen, mehr Sicherheit für Werke und Nachbarschaft schaffen, den Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz und den Umweltschutz verbessern. LUGATO hat sich im Rahmen seiner Mitgliedschaft im Verband der deutschen chemischen Industrie zur Einhaltung dieser Zielsetzung verpflichtet.

Was Sie nicht können, können Sie fragen!

Einfach anrufen. Sie erreichen die LUGATO Experten unter: (040) 6 94 07-222.

Seminare

LUGATO vermittelt in Zusammenarbeit mit seinen Handelspartnern das praktische Wissen, z. B. für die Verlegung von Fliesen. Informieren Sie sich unter www.lugato.de oder bei Ihrem Händler vor Ort über das aktuelle Angebot an Heimwerker-Seminaren.



Einfach selberrmachen

Fragen Sie im Handel nach der Broschüre „Einfach selberrmachen“. Auf über 160 Seiten mit über 1.000 Abbildungen von „Fliesen kleben“ bis „Bauwerke abdichten“. Alle Anleitungen Bild-für-Bild ganz einfach vorgestellt.



LUGATO GmbH & Co. KG, 22885 Barsbüttel,
Technischer Service Tel.: (040) 69 40 7 - 222, technik@lugato.de
www.lugato.de

Copyright by LUGATO. Stand 04/2016

LUGATO
Fürs Leben gemacht