

Ungezieferköderdose gegen Schaben

INHALT

2 gebrauchsfertige Köderstationen à 1 g

ART DER ZUBEREITUNG

RB-gebrauchsfertiger Köder

WIRKUNGSWEISE

Die Ungezieferköderdose gegen Schaben ist die dauerhaft wirksame Form der Ungezieferbehandlung im Haus. Einfache und gezielte Anwendung wird mit zuverlässiger Wirkung vereint. Die Dose enthält ein Köder-Gel, das für alle Arten von Schaben hochattraktiv ist und seine Wirkung bis zum restlosen Verbrauch nicht verliert. Da die meisten Ungezieferarten in der Regel in ihren Verstecken sterben, sind keine toten Insekten in der Nähe der Köderdose zu sehen. Der in der Ungezieferköderdose enthaltene hochwirksame Wirkstoff wird als Insektizid in vielen weiteren Anwendungen eingesetzt und kann nach eigener Erfahrung bei Aufnahme durch Silberfischchen oder Kellerasseln auch zu deren Tod führen.

ANWENDUNGSBEREICH

Manipulationssichere und gebrauchsfertige Köderstation zur Bekämpfung von Schaben (Nymphen und Adulte) in Innenräumen durch nicht-berufsmäßige Verwender.

ANWENDUNG & DOSIERUNG

Die Gebrauchsanweisung sorgfältig lesen und die angegebenen Anweisungen beachten. Die vorgeschriebene Anwendungsmenge beachten. Nach dem Öffnen des versiegelten Beutels die Köderstationen in der Nähe von Schabennestern oder nach Möglichkeit zwischen diesen und möglichen Futterquellen platzieren. Das Produkt abseits von Hitzequellen verwenden (z. B. nicht unter einem Heizkörper oder unter direkter Sonneneinstrahlung). Um die Wirksamkeit der Behandlung zu optimieren auf gute Hygienepraktiken achten: Entfernen oder verhindern Sie den Zugang zu allen anderen Nahrungsmitteln. Der Köder muss die wichtigste Nahrungsquelle für vorhandene Schaben sein. Die Anwendung ist auf Innenräume zu beschränken, z. B. in Küchen, Badezimmern, Kellern und anderen Wohnräumen sowie Restaurants und ähnlichen Orten. 2 Köderstationen bei geringem Befall, bis zu 6 Köderstationen bei starkem Befall verwenden (eine Köderstation pro 5 m²). Die Anzahl der Köderstationen darf 6 pro Befall nicht überschreiten. Bei anhaltendem Befall Köderstationen nach 4 Wochen ersetzen. Ununterbrochene Verwendung des Produktes vermeiden. Bei Unwirksamkeit ist der Zulassungsinhaber zu informieren.

Für Folgen unsachgemäßer Anwendung wird keine Haftung übernommen.

HINWEISE ZUM SCHUTZ DES ANWENDERS UND SEINES UMFELDES

Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Kontakt des Ködergels mit Lebensmitteln, Futter, Küchengeschirr und Zubereitungsflächen ist auszuschließen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Köderdose nicht gewaltsam öffnen. Die Köder müssen so platziert und entsorgt werden, dass das Risiko einer versehentlichen Aufnahme durch Kinder oder andere Tiere minimiert wird. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Das Produkt enthält einen Bitterstoff (Bitrex), damit es nicht versehentlich verschluckt wird.

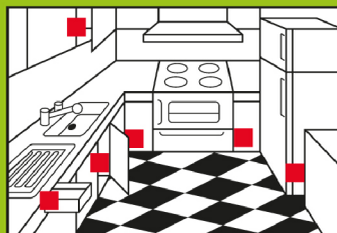
ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Hinweise: Die Natur und Verpackung dieses Produktes machen ein Verschütten unwahrscheinlich. Wenn dennoch signifikante Mengen verschüttet werden, sind die folgenden Ratschläge zu beachten. Betroffene aus dem Gefahrenbereich bringen. Opfer in einer stabilen Position (seitlich liegend) lagern und transportieren. Kontaminierte Kleidung sofort ausziehen und sicher entsorgen.

Hautkontakt: Kontaminierte Kleidung und Schuhe entfernen. Kontaminierte Haut mit Seife und Wasser waschen. Giftnormales Zentrum kontaktieren, wenn Symptome auftreten.

Augenkontakt: Sofort mit reichlich Wasser spülen und gelegentlich die oberen und unteren Augenlider anheben. Wenn möglich Kontaktlinsen entfernen. Weiterhin mit warmem Wasser für mindestens 10 Minuten ausspülen. Bei anhaltender Reizung oder Sehbehinderung Arzt aufsuchen.

Verschlucken: Mund mit Wasser ausspülen. Giftnormales Zentrum kontaktieren. Sofort ärztlichen Rat einholen, wenn Symptome auftreten und / oder große Mengen aufgenommen wurden. Im Falle eines beeinträchtigten Bewusstseins in stabile Seitenlage bringen und sofort ärztlichen Rat einholen. Keine Flüssigkeit zu trinken geben und kein Erbrechen herbeiführen. Behälter oder Etikett aufbewahren. Vergiftungszentrale Österreich und Notfall-Telefon Deutschland: s. unten.



Insektizid

Wirkstoff: Imidacloprid 22,17 g/kg (2,217 %)

Gelköder in gebrauchsfertiger Köderbox

Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Enthält 1,2-Benzisothiazolin-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. 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. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den nationalen Vorschriften zuführen.

Service-Tel. für Anwendungsfragen: +49 (0) 800 / 1 52 29 37 (kostenloser Service aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunknetze können abweichen.)

Service-Tel. AT: +43 (0) 5 / 99 77 100

Medizinische Notfall-Tel. (DE) +49 (0) 800 / 6 64 75 56

Vergiftungsinformationszentrale (AT): +43 (0) 1 / 4 06 43 43



Zulassungsinhaber: SBM Développement SAS,
60 chemin des mouilles, 69130 Ecully, Frankreich

Inverkehrbringer: **Deutschland:** SBM Life Science GmbH, Raiffeisenstraße 15a
40764 Langenfeld, Deutschland, www.protect-home.de; **Österreich:**
SBM Life Science Austria GmbH, Gauer mann gasse 2, 1010 Wien, Österreich
www.protect-home.at; **Vertriebspartner Österreich:** Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6
1010 Wien, Österreich, Tel.: +43 (0) 5 / 99 77 100



Achtung

Zulassungsnummer
D: DE-0008797-18
Zulassungsnummer
AT: AT-0016168-0000



LAGERUNG

Behälter an einem kühlen und gut gelüfteten Ort aufbewahren. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Vor dem Gefrieren schützen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Tiernahrung fernhalten.

Chargen-Bez.: siehe Aufdruck

Verfallsdatum: volle Wirksamkeit bis mindestens: siehe Aufdruck (EXP)

ABFALLEBESITZUNG

Produkt/Verpackung sicher und in Übereinstimmung mit den nationalen Vorschriften entsorgen. Gebrauchte Packungen nicht wiederverwenden. Produkt und Produktreste sind der Problemstoffsammlung oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle zu übergeben. Produkt im Originalgebinde aufbewahren und nicht mit anderen Abfällen mischen. AT: ÖNORM S 2100: 53103g, Altbestände von Pflanzenschutz- und Schädlingsbekämpfungsmitteln.