

RodEx Pastenköder

ANWENDUNGSBEREICH

Desintec RodEx Pastenköder ist ein Universalköder zur Ratten- und Mäusebekämpfung. Der besondere Vorzug ist die überragende Köder-Attraktivität, so dass das Produkt auch bei hochwertigen Futteralternativen zuverlässig wirkt. Da auch geringer Fraß gut sichtbar ist, wird die Befallskontrolle sehr erleichtert. Der Wirkstoff Difethialone gehört zu der neuesten Generation: Die einmalige Aufnahme geringer Mengen genügt für einen sicheren Bekämpfungserfolg. Resistenzen gegen den Wirkstoff Difethialone sind nicht bekannt. Das Biozid-Produkt nur in und um Gebäude verwenden. Für die Anwendung durch berufsmäßige und / oder sachkundigen Verwender zugelassen. Bei der Ausbringung des Köders die Anwendungsbestimmungen des Herstellers befolgen.

EIGENSCHAFTEN

Der Pastenköder hat eine sehr gute Wasser-, Feuchte- und Schimmelbeständigkeit. Der Wirkstoff ist ein s.g. single-dose-Wirkstoff, d.h. bereits bei der einmaligen Aufnahme einer geringen Menge ist die Wirkung hoch effektiv. Er hemmt die Blutgerinnung und macht die Wände der Blutgefäße durchlässig. Die Ratten und Mäuse sterben schmerzfrei innerhalb weniger Tage nach der Köderaufnahme an inneren Verblutungen. Für die Anwendung durch berufsmäßige und / oder sachkundigen Verwender zugelassen. RodEx Pastenköder nicht als Permanentköder verwenden.

WIRKSTOFF

Difethialone 25mg/kg (Cumarinabkömmling der neuesten Generation)

ANWENDUNGS-, DOSIERUNGSEMPFEHLUNG

gegen Mäuse:

- Starker Befall: 25-50g Köder alle 1,0 – 1,5 Meter Laufwege in denen Mäusespuren (Nagespuren, Kot oder Urin) zu sehen sind
- Geringer Befall: 25-50g Köder alle 2 - 3 Meter Laufwege in denen Mäusespuren (Nagespuren, Kot oder Urin) zu sehen sind

gegen Ratten:

- Starker Befall: 100-200g Köder pro Köderstation alle 4 – 5 Meter
- Geringer Befall: 100-200g Köder pro Köderstation alle 8 – 10 Meter

Je nach Befallsstärke dauert die Rattenbekämpfung 2-3 Wochen

Tool zur Ratten- und Mäusebekämpfung auf www.desintec.de

NACHBEHANDLUNGEN

Die Köderstellen müssen mindestens 2 mal pro Woche kontrolliert werden. Verbrauchte Ködermengen müssen ständig ersetzt werden bis kein Verbrauch mehr feststellbar ist.

ENTSORGUNG

Nach Abschluss der Bekämpfungsmassnahme sind alle ausgelegten und nicht angenommenen Köder einzusammeln und fachgerecht zu entsorgen.

RodEx Pastenköder

SICHERHEIT

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanleitung einzuhalten. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Den Köder für Kinder unzugänglich auslegen, den Zugang für Haus- und Wildtiere so weit wie möglich verhindern. Technische und organisatorische Schutzmaßnahmen müssen bevorzugt verwendet werden (persönliche Schutzausrüstung darf keine ständige Maßnahme sein).

Hinweise zum Schutz des Anwenders:

Beim Umgang mit dem Mittel empfehlen wir Arbeitskleidung zu tragen, mindestens jedoch ein langärmliches Hemd und eine lange Hose, außerdem sollten Schutzhandschuhe getragen werden. Schutzhandschuhe vor dem Ausziehen waschen. Wir empfehlen CE gekennzeichnete Nitrilkautschuk Handschuhe (min. 0,40 mm Dicke, EN 388 / EN 374, Kategorie III). Die allgemeinen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie die Hinweise zur Entsorgung solcher Präparate sind zu beachten.

Erste Hilfe/Hinweis für den Arzt und Tierarzt:

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Mund ausspülen und reichlich Wasser nach trinken. Medizinalkohle einnehmen.

Elementarhilfe, Dekontamination und symptomatische Behandlung und Antidotgabe. Hinzuziehung eines Chirurgen wegen der Gefahr innerer Blutungen.

Bei schweren Vergiftungen Bluttransfusionen. Antidot: Vitamin K1.

Besonderheiten: Laufende Kontrolle der Blutgerinnungswerte (z. B. Thrombo-plastinzeit).

Notfallauskunft Giftinformationszentrale Göttingen: Tel.: +49 551 19240

Unzugänglich für Kinder aufbewahren

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt beachten Sie die Vorgaben des bei uns erhältlichen Sicherheitsdatenblattes. Für nicht sachgemäße Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung.

GEBINDE

3 kg

BEI ALLEN REINIGUNGS- UND DESINFEKTIONSMAßNAHMEN IST SCHUTZKLEIDUNG EINSCHLIEßLICH DICHTER SCHUTZBRILLE UND ATEMSCHUTZMASKE UNERLÄSSLICH! REINIGUNGS- UND DESINFEKTIONS-MITTEL UNZUGÄNGLICH FÜR KINDER AUFBEWAHREN! NICHT MIT ANDEREN CHEMISCHEN WIRKSTOFFEN (Z.B. DESINFEKTIONSMITTELN) MISCHEN!

BIOZIDE VORSICHTIG VERWENDEN. VOR GEBRAUCH STETS KENNZEICHNUNG UND PRODUKTINFORMATION LESEN UND BEACHTEN.