

## Rodo.fresh BF 12

### Mittel und Indikation

Gebrauchsfertige Köderpaste in Vliesbeuteln zur Bekämpfung von Hausratten, Wanderratten und Hausmäusen in und um Gebäude sowie im offenen Gelände. Auch zur Anwendung in Feuchträumen geeignet.

### Wirkstoff

0,05 g/kg Brodifacoum

### Wirkung

Fraßgift mit Langzeitwirkung. Wirkung durch Unterdrückung der Thrombinbildung. Die Aufhebung der Blutgerinnungsfähigkeit führt zu inneren Blutungen.

### Vorteile

- ✓ Hervorragende Annahme
- ✓ Wirkt auch bei schwer bekämpfbaren Schadnagern (resistenzbrechend)
- ✓ Wirkung nach einmaliger Aufnahme – sparsamer Verbrauch
- ✓ Praktische Portionen (ca. 12 g) in Vliesbeuteln
- ✓ Geringe Verschleppungsgefahr
- ✓ Lange Köderhaltbarkeit
- ✓ Mit Bitterstoff gegen versehentliche Aufnahme
- ✓ Sicheres Gegenmittel (Vitamin K<sub>1</sub>)

### Anwendung

Köderstellen zu Beginn der Bekämpfungsaktion täglich, später wöchentlich kontrollieren. Leer gefressene Köderstellen sind so lange aufzufüllen, bis keine Annahme mehr erfolgt und der Befall vollständig beseitigt wurde.

Während der Bekämpfungsmaßnahme sind geeignete, effektive Maßnahmen zum integrierten Schädlingsmanagement durchzuführen (alternative Futterquellen sowie Wasser sind zu entfernen; Zufluchtmöglichkeiten sind zu entfernen; anfällige Bereiche sind gegen den Zugang von Nagetieren abzusichern).

Antikoagulantien nicht routinemäßig als Permanent-Köder verwenden. Zum Nagetiermonitoring sind giffreie Köder, Überwachungsgeräte oder Fallen zu verwenden.

Um einen möglichen Neubefall zu vermeiden, mögliche Nahrungsmittelquellen entfernen. Unrat und Unterschlupf-möglichkeiten beseitigen, Zugänge zum Innenbereich verschließen.

Strategien zum Resistenzmanagement und Kriterien einer guten fachlichen Anwendung von Fraßködern bei der Nagetierbekämpfung sind umzusetzen.

Anwendungen im Vorratsschutz von Pflanzen und Pflanzenerzeugnissen unterliegen dem Pflanzenschutzgesetz.

Da wir keinen Einfluss auf Handhabung und Anwendung haben, haften wir nur für einwandfreie Qualität.

### Bedarf

Je Mäuserevier sind mehrere Köderstellen mit jeweils 30 bis 40 g Köder im Abstand von ca. 5 m einzurichten, bei Ratten mit jeweils 60 bis 100 g Köder im Abstand von 5 bis 10 m.

### Hinweise für den sicheren Umgang

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Berührung mit der Haut vermeiden. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe (z.B. Camatril Velour der Fa. KCL) tragen.

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanleitung einzuhalten. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Köder nicht offen auslegen, sondern in Köderboxen (z.B. Rodo.box) an Wänden, Gegenständen, Geräten entlang oder dort wo Nager Spuren erkennbar sind.

Rodo.fresh BF 12 unerreichbar für Kinder und Haustiere auslegen. Die Köder sind so zu sichern, dass ein Verschleppen durch Nagetiere nicht möglich ist. Der Zugang von Nicht-Zielorganismen zum Köder muss so weit wie möglich verhindert werden. Keine Flächen behandeln, die mit Lebens- oder Futtermitteln in Berührung kommen können. Das behandelte Areal ist bis zum Abschluss der Bekämpfung mit entsprechenden Sicherheitshinweisen kenntlich zu machen. Auch sind Warnhinweise anzubringen, die auf das Risiko der Primär- und Sekundärvergiftung durch Antikoagulantien hinweisen und Angaben zu ersten Maßnahmen im Fall einer Vergiftung zu machen.

Während der Anwendung von Rodo.fresh BF 12 muss regelmäßig nach getöteten Zielorganismen gesucht werden. Tote und geschädigte Tiere sofort einsammeln und entsprechend den Bestimmungen des Tierkörperbeseitigungsgesetzes beseitigen. Dies muss mindestens so oft geschehen, wie Köder kontrolliert oder nachgelegt werden. Nagetiere können Krankheiten übertragen. Beim Entsorgen der Kadaver geeignete flüssigkeitsdichte Schutzhandschuhe (Einmalhandschuhe) tragen. Nach Ende der Behandlung sämtliche Köderstationen entfernen und Köderreste einsammeln und vorschriftsgemäß beseitigen. Die Bekämpfungsmaßnahmen sind zu protokollieren.

Das Mittel ist giftig für Fische und Fischnährtiere. Mittel und dessen Reste nicht ins Abwasser oder in Gewässer gelangen lassen.

Produkt lichtgeschützt und nicht bei Temperaturen über 40° C aufbewahren. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Verpackung nicht wiederverwenden.

### Erste Hilfe

Rodo.fresh BF 12 hebt die Gerinnungsfähigkeit des Blutes auf und erzeugt innere Blutungen. Gefahr kumulativer Wirkung. Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, diese Produktinformation vorzeigen). Nach Hautkontakt sofort mit viel Wasser und Seife waschen. Nach Augenkontakt Augen bei geöffnetem Lid mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen. Gegenmittel: Vitamin K<sub>1</sub> (unter ärztlicher Kontrolle).

### Entsorgung

Anfallende Mittelreste und Verpackungen mit Restinhalt gemäß den abfallrechtlichen Regelungen als Sonderabfall entsorgen. Restentleerte Verpackungen der Wiederverwertung zuführen.

### Verpackung

5 kg im Eimer

0214

Registriert durch das BAuA (Reg. Nr. N-13648).