

Wirkungsweise:

Der Wirkstoff Brodifacoum gehört zur Gruppe der Antikoagulanzen. Er hebt die Gerinnungsfähigkeit des Blutes auf und erzeugt innere Blutungen. Zur Abtötung der schädlichen Nager kann die einmalige Aufnahme einer ausreichenden Menge des TDS Brodifacoum Haferkörder genügen. In der Regel tritt die Wirkung nach ca. 4-10 Tagen ein. Der Körder enthält einen Bitterstoff, der das Mittel für Menschen und Haustiere ungenießbar macht und so das Risiko einer versehentlichen Aufnahme verringert. Für Ratten und Mäuse ist der Bitterstoff nicht wahrnehmbar.

Anwendung:

Für geschulte berufsmäßige Verwender. Vor der Beköderung die Nagetierart, ihre bevorzugten Aufenthaltsorte, die Befallsursache ermitteln und das Ausmaß des Befalls abschätzen. Für Nager leicht erreichbare Nahrungsquellen und Tränken (z.B. verschüttetes Getreide, Nahrungsabfälle, etc.) möglichst entfernen. Das Produkt sollte in der unmittelbaren Umgebung, in der Nagetiere zuvor beobachtet wurden, aufgestellt werden (z.B. Nagetierwege, Nistplätze, Fressstellen, Löcher, Baue, etc.). Körder vor Witterung (z.B. Schnee, Regen, etc.) schützen. Die Körder in Bereichen platzieren, die nicht überschwemmt werden. Körder ersetzen, wenn der Körder verschmutzt oder durch Wasser beschädigt ist. Bei jedem Kontrollbesuch das betroffene Gebiet nach toten Nagern absuchen und fachgerecht entsorgen. Zu Beginn der Beköderung die Körderstellen mindestens nach dem 5. Tag und anschließend wöchentlich kontrollieren. Körderstationen müssen verwendet werden. Nur in Bereichen (z.B. geschlossene Kabeltrassen oder Rohrleitungen, Unterbauten von z.B. Elektroschaltsschränken oder Hochspannungsschränken, Hohlräume in Wänden und Wandverkleidungen), die für Kinder und Nicht-Zieltiere nicht zugänglich sind, ist eine Köderauslegung ohne manipulationssichere Körderstationen zulässig. Das Produkt nicht zur Dauerbeköderung verwenden.

Um Gebäude: Produkt nicht direkt in die Erde (z.B. in Nagetierbauen oder –Löcher) einbringen.

Aufwandmenge:

Wanderratten: 200 g pro Körderstation im Abstand von 5-10 m;

Hausmaus: 20- 50 g pro Körderstation im Abstand von 2-3 m anbieten.

Erste-Hilfe-Maßnahme:

Achtung Rodentizid! Verschlucken kann zu schwerwiegenden Gesundheitsschäden führen. Dieses Produkt enthält einen gerinnungshemmenden Stoff (Antikoagulanzen). Bei Verzehr können folgende Symptome auftreten, auch verspätet: Nasenbluten und Zahnfleischbluten. In schweren Fällen kann es zu Blutergüssen (Hämatomen) und Blut im Stuhl oder Urin kommen. BEI HAUTKONTAKT: zuerst nur mit Wasser und danach mit Wasser und Seife waschen. BEI AUGENKONTAKT: die Augen mit Augenspülung oder Wasser ausspülen und die Augenlider mindestens 10 Minuten offen halten. BEI VERSCHLUCKEN: Mund gründlich mit Wasser ausspülen. Bewusstlosen Personen niemals etwas in den Mund verabreichen. Kein Erbrechen herbeiführen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder das Kennzeichnungsetikett bereithalten. Bei Verzehr durch ein Haustier einen Tierarzt aufsuchen. Gegenmittel: Vitamin K1 (unter ärztlicher Kontrolle)

Medizinische Notfalloankunft bei Vergiftungen:

Giftinformationszentrum Mainz - Tel.: +49 (0) 6131 19240

(Beratung 24/7 in deutscher oder englischer Sprache)

Da die Anwendung des Mittels außerhalb unseres Einflussbereiches erfolgt, übernehmen wir eine Haftung nur für einwandfreie Qualität zum Tag der Lieferung.

TDS Brodifacoum Haferkörder

Gebrauchsfertiger Getreidekörder (Granulat) zur sicheren Bekämpfung von Wanderratten und Hausmäusen in der Innenraumanwendung und im Außenbereich (um Gebäude)

Wirkstoff: 0,05 g/kg (0,005%) Brodifacoum (Antikoagulanzen) mit Bitterstoff,
Farbstoff und Konservierungsmittel
Biozid-Zulassungs-Nr.: DE-0008346-14
UFI Nr.: 5125-8F9C-Q107-06NH



Inhalt: 10 kg

Mind. haltbar: siehe Aufdruck Ch.-B.: siehe Aufdruck

Gefahr- und Sicherheitsbestimmungen:

H360D Kann das Kind im Mutterleib schädigen.

H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.

P201 Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen.

P202 Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen.

P260 Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P405 Unter Verschluss aufbewahren.

P501 Produkt/Verpackung in Übereinstimmung mit den nationalen Gesetzen entsorgen..

Sicherheitshinweise / Vorsichtsmaßnahmen:

Vor dem Gebrauch Etikett, Merkblatt sowie alle Informationen, die während des Kaufs übermittelt werden, lesen und befolgen. Produkt unzugänglich für Kinder, Vögel, Haustiere, Nutztiere und andere Nicht-Zieltiere platzieren. Kontakt des Produktes mit Lebensmitteln, Getränken und Futtermitteln sowie mit Küchengerätschaften und Zubereitungsflächen ist auszuschließen. Bei Gebrauch des Produktes nicht essen, trinken oder rauchen. Nach dem Gebrauch Hände und Hautstellen, die dem Produkt direkt ausgesetzt waren, waschen.

Nagetiere können Krankheiten übertragen (z.B. Leptospirose). Bei der Handhabung des Produktes, Einsammeln von Körderresten und Entsorgen der Kadaver geeignete Schutzhandschuhe tragen z.B. HYGOSTAR® NITRIL PROFESSIONAL 0,4 mm stark, aus Nitril, AQL 1,5, oder Werkzeuge, wie etwa Zangen, verwenden. Körder und dessen Reste sowie entleerte Behälter und Packungen nicht in Gewässer oder die Kanalisation gelangen lassen. Wenn Körder in der Nähe von Gewässern (z.B. Flüssen, Teichen, Kanäle, Deiche, Bewässerungsgräben) oder Wasserleitungssystemen platziert werden, sicherstellen, dass ein Kontakt des Köders mit Wasser verhindert wird. Der Körder ist gefährlich für Wildtiere.

Aufbewahrung und Entsorgung:

An einem trockenen, kühlen und gut gelüfteten Ort aufbewahren. Die Verpackung geschlossen halten und nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen. Produkt unzugänglich für Kinder, Vögel, Haustiere und Nutztiere aufbewahren. Von Lebensmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Nach Abschluss der Beköderung alle nicht angenommenen Körder und die Verpackung gemäß den nationalen Vorschriften entsorgen, um Primärvergiftungen vorzubeugen.

Zulassungsinhaber:

Detia Freyberg GmbH

Dr.-Werner-Freyberg-Str.11

D-69514 Laudenbach

Tel.: +49(0)6201/708-0

215147



ten Dijk

Schädlingsbekämpfung

ten Dijk Schädlingsbekämpfung GmbH

Friedhofsweg 3a • D-49843 Uelsen

Tel.: +49(0)5948/998 300 2 oder +31(0)571/291 376

info@tendijk.de • www.tendijk.de



GEFAHR