

frunax® DS Rattenriegel

Portionierter und paraffinfreier Rattenriegel mit 2-Phasenwirkung und hoher Attraktivität. Speziell für die Anwendung in Feuchtbereichen entwickelt.

Produkt-Highlights auf einen Blick

- Homogene und kompakte Verbindung von Ködersubstanz und Wirkstoff
- Vermeidung von Staubanteilen und damit unerwünschter Kontamination
- Gute Kontrolle der Köderaufnahme
- Verlängerung von Haltbarkeit und Attraktivität



Für die professionelle Anwendung gegen Wanderratten in der Kanalisation, im Raum, Tierstall und Umgebung von Gebäuden; gegen die Hausmaus im Raum und Tierstall.

Wirkstoff(e)

0,05 g/kg Difenacoum

Eigenschaften und Wirkungsweise

Da Schüttköder wie Körnerköder oder Haferflockenköder normalerweise für Feuchträume (Kanalisationen) nicht geeignet sind, wurde der **frunax® DS Rattenriegel** entwickelt, der sich in derartigen Räumlichkeiten bestens zur Bekämpfung von Wanderratten, nach eigener Erfahrung auch gegen Hausmäuse, bestens bewährt hat.

Beim **frunax® DS Rattenriegel** handelt es sich um einen kompakten, rot gefärbten Portionsriegel, der den Wirkstoff Difenacoum enthält. Er ist aus hochwertigen pflanzlichen Köderstoffen hergestellt, die sich insbesondere durch eine hohe Attraktivität bei Wanderratten auszeichnen. Der Riegel wird auch von Mäusen gut aufgenommen. Hydrophobe Bestandteile schützen den Riegel vor Feuchtigkeit.

Der Wirkstoff Difenacoum gehört zur Gruppe der Antikoagulantien (2. Generation). Er hemmt die Gerinnungsfähigkeit des Blutes und erhöht die Durchlässigkeit der Blutgefäße.

Die Ratten und Mäuse sterben nach der Aufnahme des Köders einen schmerzlosen Tod in einem Zeitraum von 4 – 10 Tagen.

Gebrauchsanleitung

frunax® DS Rattenriegel wird an Stellen ausgebracht, die von Wanderratten und Hausmäusen bevorzugt aufgesucht werden, wie z.B. Schlupfwinkel, Laufwege der Nager, Futterplätze. Da die Ratten in ihren Fressgewohnheiten konservativ sind, müssen sie von ihren gewohnten Nahrungsquellen weggelockt werden, indem dort **frunax® DS Rattenriegel** ausgelegt wird. Mäuse sind verstreut lebende Fresser, die die neuartige Nahrung erst einmal untersuchen.

frunax® DS Rattenriegel wird zur Rattenbekämpfung in der Kanalisation in ausreichender Anzahl, mit Hilfe von Draht in den Einstiegsschächten so befestigt, dass sie mit einer Seite auf dem Boden liegen, ohne zu pendeln. Ein Verschleppen oder Abschwemmen wird so verhindert. In der Regel reicht jeweils **1 Block** je Köderstelle aus.

..2/



frunax[®] DS RattenriegelFortsetzung von Seite 1**Gebrauchsanleitung –Fortsetzung-**

In Räumen zur Bekämpfung von Ratten und Mäusen empfiehlt es sich, die Köderblöcke ebenfalls zu befestigen oder in Köderboxen auszulegen. Aufgefressene Riegel sind umgehend durch neue zu ersetzen, bis keine Annahme mehr erfolgt. Die Köderblöcke werden ausgelegt, ohne die Verpackung vorher zu entfernen.

Die Verfügbarkeit von Nahrungs- und Futtermittel für die Nager sollte unterbunden werden, um die Köderannahme zu fördern.

Die Köderstellen sind möglichst täglich zu kontrollieren und die aufgenommene Ködermenge ständig zu ergänzen, bis keine Annahme mehr erfolgt.

Nach Abschluss der Bekämpfungsaktion nicht angenommene Köder einsammeln und entsorgen, Haustiere fernhalten, nicht offen ausbringen, gegebenenfalls Köderboxen oder Köderkisten verwenden.

Falls nach oder bei den Bekämpfungsmaßnahmen tote oder sterbende Ratten und Mäuse gefunden werden, sind diese sofort wegzuräumen, um Sekundärvergiftungen vorzubeugen.

Anwendungsbereich(e)

frunax[®] DS Rattenriegel hat sich zur Bekämpfung von Wanderratten und Hausmäusen in Hygienebereichen wie Kanalisation oder Mülldeponien oder anderen Feuchträumen hervorragend bewährt.

frunax[®] DS Rattenriegel kann im Hygienebereich in Räumen und im Freiland gegen Ratten und Mäuse eingesetzt werden.

frunax[®] DS Rattenriegel ist ein gemäß § 18 Infektionsschutzgesetz (IfSG) geprüftes und anerkanntes Entwesungsmittel zur Bekämpfung von Wanderratten (Amtliche Kenn-Nr. B-0175-00-00), einschließlich für behördlich angeordnete Maßnahmen zur Bekämpfung von Wanderratten in Kanalisationsanlagen (B-0175-00-01).

Hinweise zum Schutz des Anwenders und der Umwelt

GefahrenEinstufung: Keine

Die Anwendung von frunax[®] DS Rattenriegel darf nur nach Gebrauchsanweisung erfolgen. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Beim Umgang mit dem Köder nicht essen, trinken oder rauchen. Immer verdeckt ausbringen (z.B. Köderbox), da die offene Auslegung verboten ist. Haustiere fernhalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Unter Verschluss und unzugänglich für Kinder aufbewahren. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Wasserschutzgebietsauflage: keine

Mittel und dessen Reste sowie entleerte Behälter und Packungen nicht in Gewässer gelangen lassen.

..3/



frunax[®] DS Rattenriegel

Fortsetzung von Seite 2

Erste Hilfe

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung vorzeigen.

Gegenmittel: Vitamin K₁, das nur von medizinischem/tiermedizinischem Fachpersonal verabreicht werden darf.

Lagerung

frunax[®] DS Rattenriegel in der Originalverpackung kühl, trocken, unter Verschluss sowie unzugänglich für Kinder, getrennt von Nahrungs- und Futtermittel und von geruchsintensiven Stoffen lagern.

Weitere Hinweise

Durch sorgfältige Prüfung ist erwiesen, dass frunax[®] DS Rattenriegel bei Einhaltung unserer Gebrauchsanweisung für die empfohlenen Zwecke geeignet ist. Da die Lagerung und Anwendung außerhalb unseres Einflusses liegen und wir nicht alle diesbezüglichen Gegebenheiten voraussehen können, schließen wir jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus Lagerung und Anwendung aus. Wir haften für einwandfreie Qualität von frunax[®] DS Rattenriegel zum Zeitpunkt der Lieferung, das Lagerungs- und Anwendungsrisiko tragen wir nicht.

Abfallbeseitigung/Entsorgung

Leere Verpackungen nicht weiterverwenden. Leere Verpackungen dem Hausmüll zugeben. Produktreste nicht dem Hausmüll begeben, sondern in Originalverpackungen bei den entsorgungspflichtigen Körperschaften anliefern. Weitere Auskünfte erhalten Sie bei der Stadt- und Kreisverwaltung.

Zulassung

Biozid-Zulassungsnummer: DE-2012-A-14-00002 (bis 21.08.2018)
DE-0000823-14

Lieferverpackungen

0120-250	250 x 50 g Riegel	Palette: 30 VE
0120-270	105 x 200 g Riegel	Palette: 35 VE
0120-273	105 x 200 g Riegel ohne Folie	Palette: 35 VE

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

