

# frunax<sup>®</sup> DS Rattenfertigköder

Der gebrauchsfertige Haferflockenköder zur Bekämpfung von Ratten und Mäusen in allen Bereichen. Durch die 2-Phasenwirkung auch gegen widerstandsfähige Nagerstämme effektiv.

## Produkt-Highlights auf einen Blick

- Amtliche Kenn-Nr. B-0172-00-00
- Bewährter, ausgefertigter Haferflocken-Mehrkorn-Köder
- Durch 2-Phasenwirkung auch gegen widerstandsfähige Nagerstämme effektiv
- Portionierte Abpackung



## Wirkstoff(e)

0,05 g/kg Difenacoum

## Eigenschaften und Wirkungsweise

Schüttköder, in welcher Form auch immer, gehören zu den Standardprodukten bei der Bekämpfung von Nagern. Hierzu zählt auch **frunax<sup>®</sup> DS Rattenfertigköder**, das zur Bekämpfung von Wanderratten bestens geeignet ist.

Bei **frunax<sup>®</sup> DS Rattenfertigköder** handelt es sich um einen rot gefärbten Schüttköder, der den Wirkstoff Difenacoum (0,05 g/kg) enthält. Das Präparat ist aus hochwertigen pflanzlichen Köderstoffen wie Haferflocken und Weizenkörnern hergestellt, die sich insbesondere durch eine hohe Attraktivität bei Wanderratten auszeichnen. Der Köder wird auch von Mäusen gut aufgenommen

Der Wirkstoff Difenacoum gehört zur bewährten Gruppe der Antikoagulantien (2. Generation). Er ist auch gegen warfarinresistente Ratten sehr gut wirksam. Die mehrmalige Aufnahme geringer Mengen schädigt die kapillaren Blutgefäße der Nager und hebt die Gerinnungsfähigkeit des Blutes auf, so dass es zu Blutungen kommt. Die Nager verenden dadurch innerhalb weniger Tage, ohne dass Artgenossen dabei gewarnt werden.

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

## Gebrauchsanleitung

**frunax<sup>®</sup> DS Rattenfertigköder** hat sich zur Bekämpfung von Hausmäusen und Wanderratten aber auch Hausratten sehr gut bewährt.

**frunax<sup>®</sup> DS Rattenfertigköder** wird in den befallenen Objekten an den von Nagern bevorzugten Stellen, wie z.B. Schlupfwinkel, Laufwege der Nager, Futterplätze portionsweise ausgebracht. Da die Ratten in ihren Fressgewohnheiten konservativ sind, müssen sie von ihren gewohnten Nahrungsquellen weglockt werden, indem dort **frunax<sup>®</sup> DS Rattenfertigköder** ausgelegt wird. Mäuse sind verstreut lebende Fresser, die die neuartige Nahrung erst einmal untersuchen.

Gegen Ratten sollten die Portionen von **frunax<sup>®</sup> DS Rattenfertigköder** jeweils 150 bis 200 g (im Abstand von 10 m) betragen. Für eine gesicherte Köderauslage hat sich die Verwendung der **frunax<sup>®</sup> Rattenköder Depots** besonders bewährt.

..2/

## frunax® DS Rattenfertigmöder

Fortsetzung von Seite 1**Gebrauchsanleitung –Fortsetzung–**

Liegt ein besonders hoher Befallsdruck vor oder handelt es sich um schwer bekämpfbare Rattenstämme, empfiehlt es sich, den Abstand zwischen den Köderstellen auf 5 m zu verkürzen und/oder die Aufwandmenge auf bis zu 250 g zu erhöhen.

Zur Hausmausbekämpfung sind Köderportionen von ca. 50 g in ausreichend großer Anzahl und in geringen Abständen (alle 2 m) voneinander zu empfehlen.

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.

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 Rattenfertigmöder wird zur Bekämpfung von Hausmäusen, Wanderratten und Hausratten in allen Hygienebereichen in Räumen und im Freiland eingesetzt. Daneben ist frunax® DS Rattenfertigmöder auch ein gemäß § 18 Infektionsschutzgesetz (IfSG) durch das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) geprüfetes und anerkanntes Entwesungsmittel zur Bekämpfung von Wanderratten (Amtliche Kennungsnummer: B-0172-00-00).

**Hinweise zum Schutz des Anwenders und der Umwelt**

Gefahreneinstufung: Keine

Die Anwendung von frunax® DS Rattenfertigmöder 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.

Unter Verschluss und unzugänglich für Kinder aufbewahren. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

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

**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 K<sub>1</sub> (unter ärztlicher Kontrolle)



# frunax<sup>®</sup> DS Rattenfertigmöder

## Fortsetzung von Seite 2

### Lagerung

frunax DS Rattenfertigmöder in der Originalverpackung kühl, trocken, unter Verschluss sowie unzugänglich für Kinder, getrennt von Nahrungs- und Futtermitteln und von geruchsintensiven Stoffen lagern.

### Weitere Hinweise

Durch sorgfältige Prüfung ist erwiesen, dass frunax<sup>®</sup> DS Rattenfertigmöder 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<sup>®</sup> DS Rattenfertigmöder 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 gemäß Biozid-Meldeverordnung

baua: Reg.-Nr. N-12255

### Lieferverpackungen

0100-220	200 x 100 g Portionsbeutel	Palette: 24 VE
0100-240	100 x 200 g Portionsbeutel	Palette: 24 VE
0100-050	1 x 10 kg Eimer	Palette: 40 VE
0100-060	1 x 25 kg Sack	Palette: 30 VE

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

