



FACHINFO TIER – RIND

September 2023

Inhaltsverzeichnis

1. Moderne Schadnagerbekämpfung
2. Produkt des Monats September 2023

1. Moderne Schadnagerbekämpfung

Der Herbst hat begonnen und damit die Zeit, in der Schadnager nach einem Winterquartier Ausschau halten. In diesem Herbst rechnet man aufgrund der milden Winter der vergangenen Jahre wieder mit einem erhöhten Druck an Ratten und Mäusen. Landwirtschaftliche Betriebe sind dabei ein Paradies für diese Schadnager!

Welche Gefahren gehen von Schadnagern aus?

- Fraß von Getreide, Lebensmitteln und Vorräten
- Verunreinigung der gelagerten Futtermittel durch Kot, Urin und Haare
- Nageschäden an Materialien in Stallungen und Biogasanlagen
- Übertragung von Krankheiten auf Mensch und Tier

Wie sehen effektive Maßnahmen aus und worauf ist zu achten?

... vereinfacht beschrieben mit drei Worten: rechtzeitig, konsequent, langfristig!

Diese drei Punkte sind entscheidend, da das enorme Vermehrungspotential der Schadnager einen sonst nicht endenden Rattenschwanz mit sich zieht. Wird nur ein Teil der Population bekämpft, werden die Überlebenden nach wenigen Wochen wieder zur alten Stärke heranwachsen!

Weitere Hinweise:

- Beim Umgang mit Köder und Boxen immer Handschuhe tragen.
- Pastenköder müssen fixiert werden, sonst werden sie verschleppt.
- Die Köder dürfen nur zugriffsgeschützt ausgelegt werden (z.B. in Köderboxen).

Mit welchen Mitteln erfolgt die Bekämpfung?

Die Bekämpfung der Schadnager erfolgt immer über die Gabe sogenannter Blutgerinnungshemmer. Diese blockieren die Aktivierung eines Enzyms, welches für die Herstellung von Fibrin zur Blutgerinnung zuständig ist. Im Körper befindet sich eine Restmenge an Fibrin für ca. 4-5 Tage. Danach ist kein Fibrin mehr vorhanden und die Ratten und Mäuse verbluten von innen. Heute stehen uns für die Bekämpfung die Wirkstoffe der zweiten Generation zur Verfügung, gegen die noch keine Resistenzen bekannt sind. Die letale Dosis dieser Wirkstoffe ist so gering, dass bei einmaliger Aufnahme von einem Bekämpfungserfolg ausgegangen werden kann (**Single-Dose-Wirkstoff**).



FACHINFO TIER – RIND

September 2023

Diese Wirkstoffe werden in unterschiedlichen Formulierungen angeboten, um für jeden Einsatzzweck einen attraktiven Köder an der Hand zu haben.

	DESINTEC® BrodEx Haferflockenköder	DESINTEC® BrodEx Paste	DESINTEC® Köderboxen
Wirksamkeit			
- Ratten	X	X	X
- Mäuse	X	X	X
Eignung			
- im Stall	X		X
- im Haus	X		X
- im Außenbereich		X	X
Wirkweise	Fraßgift		-
Form	Fertiger Haferflockenköder	Fertiger Pastenköder	Kunststoff oder verzinkt
Wirkstoff	Brodifacoum		-
Gebinde	3 kg und 10 kg		-

Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Neu: Die smarte Schadnager-App

- mit Adresseingabe werden alle Betriebsgebäude sichtbar
- Köderstellen werden auf digitaler Karte platziert und benannt
- automatische Erinnerung an gesetzlich vorgeschriebene Kontrollintervalle
- einfache Dokumentation des Befalls sowie der verwendeten Mittel nach QS-Vorschriften
- die Schadnager-App sammelt eingegebene Daten und bietet einen Datenexport entsprechend der gesetzlichen Dokumentationsanforderungen
- Produkt- und Sicherheitsdatenblätter der DESINTEC® Köder sind bereits hinterlegt





2. Produkt des Monats September 2023

**UNSER PRODUKT
DES MONATS** SEPTEMBER
2023

Das **DESINTEC®**-
Schadnagerprogramm
Ihre Ratten werden es lieben!

Sprechen Sie uns an!

Desintec® Schadnagerbekämpfung

- attraktive Frassköder
- single-dose-Wirkstoff der zweiten Generation
- zur systematischen Bekämpfung zusammen mit Köderboxen und der Schadnager-App

Sichern Sie sich im September Ihren Bedarf zu attraktiven Konditionen!

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an Ihren zuständigen Vertriebsmitarbeiter oder -mitarbeiterin.

Klaus Bürsken
k.buersken@ceravis.de