

h+s h+s h+s h+s h+s h+s

MYOCURATTIN[®]-ToxChoc

BIOZID-Zulassungsnummer: Deutschland: DE-0001113-14 / Österreich: AT-0001673-0000

Gebrauchsfertiger Pastenköder auf Nuss-Nougat-Basis

Allerhöchste Annahmattraktivität – Zur Bekämpfung hygieschädlicher HAUSMÄUSE

z. B. in Lagerhaltung, Gesundheits- und Hygienebereich, Lebens- und Futtermittelproduktion, Lebensmittelverarbeitung und Gastronomie, Landwirtschaft (z.B. Tierhaltung), Material- und Bautenschutz, etc.

Gemäß §18 Infektionsschutzgesetz als Mittel gegen Hausmäuse geprüft und für behördlich angeordnete Maßnahmen anerkannt (Packungsbeilage / § 18 IfSG) B-0267-00-00

MYOCURATTIN[®]-ToxChoc an den bevorzugten Befallsstellen, direkt an den Laufwegen und in der Nähe der Nistplätze und Verstecke witterungsgeschützt auslegen. Köderstellen laufend kontrollieren, bei Bedarf nachlegen.

Wirkungsweise: Der Wirkstoff Difenacoum ist ein Blutgerinnungshemmer der "neuen Generation". Meist genügt schon eine einmalige Köderaufnahme durch die Schädner, eine wiederholte Annahme potenziert jedoch die Wirkung. Der Tod der Nager tritt erst zeitverzögert nach Köderaufnahme (Wirkungsverzögerung) ein, dadurch keine Warnung der Artgenossen, keine Köderscheu.

Anwendungsbereiche: in und um Gebäude

Anwendung nur durch den geschulten berufsmäßigen Verwender⁽¹⁾. In Österreich nur für die berufsmäßige Verwendung.

Aufwandmengen: möglichst viele Einzelportionen anbieten; mindestens 10 g, maximal 30 g pro Köderstelle. Bei größeren Populationen Köderstellennetz verdichten.

Gebrauchsanweisung und Vorsichtsmaßnahmen

Die ausgebrachte Ködermenge laufend kontrollieren und so lange nachlegen, bis keine Annahme mehr erfolgt (siehe Packungsbeilage/Merkblatt).

Vor der Bekämpfung Warnzettel kleben. Nach Abschluss der Bekämpfung nicht angenommene Köder einsammeln und entsorgen. Während der Anwendung des Produkts regelmäßig nach toten Nagern suchen und diese entsprechend den lokalen Anforderungen entsorgen, um Sekundärvergiftungen vorzubeugen. Unzugänglich für Kinder, Vögel, Nutztiere und andere Nicht-Zieltiere platzieren und aufbewahren. Deutlich gekennzeichnete Köderdepots nutzen (nur in Bereichen, die für Kinder und Nicht-Zieltiere unzugänglich sind, verdeckte Auslegung ohne Depot möglich). Köder so anbringen, dass sie nicht mit Wasser (z. B. an Wasserleitsystemen, Gewässern) in Kontakt kommen, überschwemmt oder weggespült werden. Köder nicht direkt in die Erde einbringen.

VORSICHT! Nur zur Schädlingsbekämpfung nach Gebrauchsanleitung! Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Berührung mit der Haut vermeiden. Achtung, Rodentizid. Verschlucken kann zu schwerwiegenden Gesundheitsschäden führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln sowie von Küchengerätschaften und Zubereitungsflächen fernhalten. Bei Gebrauch nicht essen, trinken, rauchen. Bei der Anwendung des Produkts sowie bei möglicher Entsorgung von Kadavern Chemikalienschutzhandschuhe (EN 374, Kat III) aus Nitril (0,12 mm), z. B. Touch N Tuff (Ansell) tragen. An einem trockenen, kühlen und gut belüfteten Ort aufbewahren. Gefährlich für Wildtiere. Produkt nicht zur Pulsbeköderung verwenden. Bei Unwirksamkeit des Produktes ist der Zulassungsinhaber zu informieren.

Erste Hilfe: Nach Hautkontakt mit Wasser und Seife waschen. Nach Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Prothrombinzeit (Quick- bzw. INR-Wert) bestimmen. Ggf. später wiederholen. Difenacoum kann verzögerte Wirkung haben!

Entsorgung: siehe Packungsbeilage/Merkblatt (Produktinformation)

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Wirkstoff: Difenacoum 0,005 % (0,05 g/kg)

Antidot: Vitamin K1 (Phytomenadion)

Zulassungsinhaber: HENTSCHE & SAWATZKI KG
Leinestr. 17, 24539 Neumünster

MYOCURATTIN[®]-ToxChoc sicher verwenden. Vor dem Gebrauch alle Produktinformationen sowie alle Informationen, die während des Kaufs übermittelt werden, lesen und befolgen. Bei der Verwendung dieses Rodentizids sind die dafür geltenden gesetzlichen Bestimmungen einzuhalten.

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. Enthält Farb- und Bitterstoff gegen versehentliche Aufnahme.

⁽¹⁾ Siehe Packungsbeilage

100/08/X8

s./05/17/Be



hentschke + sawatzki
CHEMISCHE FABRIK GMBH
24539 Neumünster · Leinestraße 17
Telefon +49 4321 98 72 -0
www.hentschke-sawatzki.de

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.