



International

Vertox Contact Gel

Un gel prêt à l'emploi pour le contrôle des rats et des souris

Contient:
0,005 % p/p du brodifacoum

Conditionnement

Livré en tubes de 300 g et en seringues de 35 g

Le Vertox Contact Gel est un gel hautement adhésif qui adhère facilement aux pattes et à la fourrure des souris et est ensuite ingéré lors du comportement de toilettage normal des rongeurs.

À base de brodifacoum, un anticoagulant très puissant, le gel Vertox Contact a été développé pour utilisation lorsque les appâts normaux de type alimentaire ne sont ni efficaces ni pratiques. Ce produit s'est révélé très utile en cas de résistance comportementale identifiée et dans les situations où plusieurs sources de nourriture sont disponibles et ne peuvent pas être restreintes.

Les formulations d'appâts devraient toujours être les premiers produits de choix dans les programmes de lutte contre les rongeurs, mais lorsque les appâts ne sont pas efficaces, le gel Vertox Contact offre une alternative très efficace.

Le gel Vertox Contact n'est pas un appât, les rongeurs ne le mangent pas mais, en le traversant, ils ramassent le gel sur leurs pattes et leur fourrure et ingèrent le produit en se nettoyant. Le produit contient 10 ppm de benzoate de dénatonium, un agent amérisant qui limite l'ingestion accidentelle chez les humains (mais pas chez les autres animaux).



Pourquoi utiliser le gel Vertox Contact

- Permet de contrôler les populations de rongeurs qui ne se nourrissent pas d'appâts standard
- Très efficace contre un large éventail d'espèces de rongeurs.
- Peut être appliqué à l'entrée des boîtes à appâts et ne nécessite pas que le rongeur mange le gel.
- Emballé dans un tube de type mastic pour faciliter le transport et l'application.

Létal pour les rats et les souris après une seule dose :

Surmulot (*Rattus norvegicus*) LD50 : 1,4 g
Souris commune (*Mus musculus*) LD50 : 0,2 g

Informations Techniques

Contrôle

Rats et souris.

Application

Dans et autour des bâtiments.

Taux d'application

Pour le contrôle des souris, appliquer 5 à 20 g par emplacement.

Pour le contrôle des rats, appliquer 10 à 30 g par emplacement.

Mode d'emploi

Placer le gel de contact là où il y a des signes d'activité de souris ou de rats, comme des excréments frais, à l'intérieur ou à proximité l'aire de nidification, les pistes et les lieux d'alimentation des rongeurs. Placer des points de gel de contact dans toute la zone infestée. Il convient d'accorder une attention particulière aux risques non ciblés, qu'il s'agisse de l'accès direct au gel ou de la possibilité d'un empoisonnement secondaire par des rongeurs morts. Bien sceller le pistolet à mastic et conserver dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux.

Pour les infestations de souris, utiliser des points de gel de contact de 20 g maximum.

Pour les infestations de rats, utiliser des points de gel jusqu'à 30 g.

Placer les points de gel à 5 m l'un de l'autre et les réduire à 2 m en cas de forte infestation.

Appliquer le gel de contact sous forme de bande en zigzag ou de couche mince sur des morceaux de plastique ou de carton et les fixer dans les zones susceptibles d'être traversées par des rongeurs.

Un film très mince de gel est beaucoup plus efficace que des gros morceaux ou des dépôts épais que les rongeurs peuvent contourner et éviter. Les rats et les souris aiment courir dans les tuyaux ou les zones confinées ; le gel peut être étalé sur l'intérieur du tuyau de sorte que le rongeur puisse marcher à travers le gel et le ramasser sur sa fourrure. Le gel de contact qui adhère aux pattes et à la fourrure du rongeur sera enlevé lors du toilettage normal et ingéré.

Protéger les points de gel de contact des animaux non ciblés et de l'eau, de préférence en utilisant des stations d'appât disponibles dans le commerce. Lorsqu'elles ne sont pas disponibles, placer le gel de contact sur des plateaux d'appâts ou sur des bandes de plastique à l'intérieur de morceaux de tuyaux de drainage ou sous des sections d'ardoise, de carton ou de tôle ondulée. Le gel de contact peut être placé sur des bandes de ruban isolant ou de papier fixé à des canalisations aériennes et des conduits. Le ruban adhésif peut être facilement retiré une fois le traitement terminé. Veiller à ce que le gel de contact ne puisse pas tomber ou se déplacer sur des zones sensibles pendant l'utilisation. Le gel de contact peut être appliqué aux trous dans les murs et sur les cloisons par lesquels passent les souris.

Inspecter fréquemment les points de gel de contact pendant les 10 à 14 premiers jours et remplacer tout gel de contact enlevé par les rongeurs ou qui a été endommagé par l'eau ou contaminé par de la saleté. Si tout le gel de contact a été enlevé de certaines zones, augmenter la quantité de gel de contact en plaçant davantage de points de gel. Ne pas augmenter la taille des points de gel. Des précautions doivent être prises pour empêcher les animaux domestiques d'avoir accès au gel de contact.

Précautions

Lire attentivement le mode d'emploi avant de l'utiliser. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris les consignes de sécurité.

Garder le produit sous clé.

Porter des gants de sécurité.

Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation de ce produit.

EN CAS d'exposition ou de doute, consulter un médecin.

Consulter un médecin si vous ne vous sentez pas bien.

Éliminer le contenu / le récipient conformément à la réglementation nationale en vigueur.

Dangereux pour la faune.

Antidote : vitamine K1

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION



NO PEST International

Boulevard du 13 Janvier
Quartier Souza Nétimé, proche Air France et High Speed

Lomé TOGO

nopest.togo@gmail.com

+228 90 44 79 79

nopest-international.com