



RODENTICIDES

**CATALOGUE TECHNIQUE DE PRODUITS ET GUIDE D'UTILISATION
DE MEILLEURS APPATS. DE MEILLEURS RESULTATS**



TOUT POUR LE CONTRÔLE DES RONGEURS

Havoc DeciMax Ramik Prozap B&G

Programme de contrôle des rongeurs en 4 étapes

INTÉRIEUR • EXTÉRIEUR

1 PRÉVENIR

Nettoyer, vider et mettre en place des mesures préventives

- Éliminer les débris et les amoncèlements de matière qui pourraient servir d'abris aux rongeurs autour des bâtiments.
- Retirer toutes les sources de nourriture facilement accessibles aux rongeurs incluant la nourriture renversée. L'élimination des sources d'alimentation des rongeurs augmente l'efficacité des appâts.
- Nettoyer/tondre 1 mètre (3 pi.) autour des bâtiments afin de décourager les rongeurs d'entrer.

Saviez-vous?

Les rats et les souris sont connus pour transporter et transmettre aux humains et aux animaux d'élevage plus de 35 maladies transmissibles.

Chaque année, au moins 20 % des réserves mondiales de nourriture est mangé ou contaminé par les rats et souris.

Les déjections et l'urine des rongeurs sont des sources de maladies gastro-intestinales dues à la bactérie salmonelle et la bactérie E. Coli.

les murs ou dans les endroits où les rongeurs ont été vus. Protéger les appâts de la pluie ou de la neige et enlever le plus de source de nourriture alternative possible.

○ Contacter SyrVet Canada pour des suggestions spécifiques de stratégies de positionnement d'appâts.

2 IDENTIFIER

Trouver la source et la sévérité du problème

- Il est préférable de procéder à l'examen à l'aube
- Y a-t-il des excréments frais, des terriers, des pistes ou des éléments fraîchement rongés ?
- Bien inspecter les plafonds, les endroits surélevés et le sol des installations.
- Avez-vous des rats, des souris ou les deux ?

3 AGIR

Mettre en œuvre la stratégie selon le type de rongeurs ciblés et le lieu d'intervention

- À l'extérieur: Utiliser des stations d'appâts et y déposer à l'intérieur les blocs, les barres ou les sachets de granules Ramik® ou les appâts mous DeciMax® et remplacer les appâts mangés au moins une fois par semaine au début du programme.
- À l'intérieur: Utiliser soit les appâts Havoc-XT Block®, les emballages de granules Havoc® ou Ramik®, les blocs ou barres Ramik®, les blocs Cykill® ou les appâts mous DeciMax®. Placer les sacs d'appâts dans les greniers, les plafonds ou tout autre endroit difficile d'accès où se cachent les rongeurs.
- Déterminer les endroits où les rats et les souris seront les plus aptes à trouver les appâts. Généralement, ces emplacements sont le long des murs, près des endroits où il y a des traces de rongement, près des terriers, dans les coins ou les endroits dissimulés, entre les plafonds et

4 SURVEILLER

Surveiller l'efficacité de votre programme en place en gardant un registre

La fréquence de positionnement d'appâts change avec l'augmentation de l'activité des rongeurs.



Tableau Comparatif

Choisissez l'appât qui vous convient

Gamme de produits	Informations techniques				Placement		Formats disponibles		
	Type de rodenticide	Force	Prix	Permis nécessaire	Int.	Ext.	Bloc	Granule	Autres
Ramik (Diphacinone 0,005%)	Anticoagulant 1 ^{ère} gen.	•	\$	X	X	X	X	X	Barre
Ramik Domestique (Diphacinone 0,005%)	Anticoagulant 1 ^{ère} gen.	•	\$		X	X	X		Station pré- appâté
Havoc (Brodifacoum 0,005%)	Anticoagulant 2 ^e gen.	••	\$\$	X	X		X	X	
DeciMax (Bromadiolone 0,005%)	Anticoagulant 2 ^e gen.	••	\$\$	X	X	X	X		Appât mou
Prozap Tracking Powder (Phosphure de zinc 10%)	Poison	•••	\$\$\$	X	X				Poudre
Prozap Granules (Phosphure de zinc 2%)	Poison	•••	\$	X	X	X		X	
Burrow Oat Bait (Phosphure de zinc 2%)	Poison	••	\$	X		X			Avoine enrobé

Ramik®

APPÂTS À BASE DE DIPHACINONE

Anti-rongeurs

Ramik® est offert dans divers formats et emballages afin de convenir à tous les types d'usage, que ce soit des infestations de rats dans les installations d'élevage de la volaille ou de simples apparitions occasionnelles de souris dans la maison.

Dans les pages suivantes, vous pourrez voir les formats offerts et les guides d'utilisation de chacun des produits Ramik® afin de choisir celui le mieux adapté à vos besoins.

- Anticoagulant de 1^{ère} génération: Diphacinone
- Disponibles en différents formats tels qu'en granules, en sachets de granules, en bars et en blocs
- Aromatisés à saveur de poisson pour une plus grande appétence
- Mélange de grains de qualité alimentaire
- Peuvent être utilisés à l'intérieur et à l'extérieur
- Particulièrement adaptés pour les zones humides ou mouillées

Ingrédient actif

Diphacinone 0.005%

Commercial

Granules



Les granules Ramik® sont disponibles en dimension de 3/16".

Barres



Les barres Ramik® peuvent être utilisées en entier ou facilement en morceau individuel.

Blocs



Les barres Ramik® peuvent être utilisées en entier ou facilement en morceau individuel.

Application

RAMIK® VERT Sachets d'appâts



RONGEUR CIBLÉS : Rats et souris

RATS: Placer les appâts à 6-9 mètres d'intervalle. Déposer en chaque point 2 à 8 sachets d'appâts.

SOURIS: Placer les sachets à un intervalle de 2 à 3 mètres. Établir des points d'appâts permanents et les réapprovisionner au besoin pour éviter une nouvelle prolifération de souris.

Utilisation prévue

Pour le contrôle des souris et des rats, à l'intérieur et à l'extérieur. Placer les appâts dans des stations d'appâts protégées le long des murs, dans les coins et dans d'autres endroits dissimulés où les rats se nourrissent. S'assurer qu'il y ait un approvisionnement régulier d'appâts. Renouveler avec des appâts frais sans interruption pendant 15 jours ou jusqu'à ce que l'activité des souris cesse. Retirer rapidement tout appât avarié ou contaminé.

Produit

HC-112950
30 x 50 g
Sachet d'appâts
Chaudière de 1.5 kg
Commercial

HC-110951
125 x 50 g
Sachet d'appâts
Chaudière de 7.5 kg
Commercial

Application

Utilisation prévue

Produit

RAMIK® VERT Granules en vrac



RONGEURS CIBLÉS:

Rats, souris et écureuils terrestres

RATS : Placer les appâts à 6-9 mètres d'intervalle. Déposer en chaque point au moins 115 grammes d'appâts.

SOURIS: Placer les appâts à 2-3 mètres d'intervalle. Déposer en chaque point au moins 115 grammes en permanence pour éviter la réapparition des rongeurs.

ÉCUREUILS TERRESTRES:

À LA MAIN: Déposer 15 grammes (200 granules) d'appâts dans chaque trou. Revenir après 48 heures et déposer encore des appâts dans les trous où les appâts ont été mangés. Ne pas mettre d'autres appâts dans les trous où les appâts sont restés tel quel. Une troisième visite pourra s'avérer nécessaire pour assurer un contrôle parfait.

DANS DES CONTENANTS: Observer le nombre approximatif d'écureuils sur une période de deux jours. Placer, tous les 30 à 60 mètres, des contenants ou boîtes d'appâts inviolables. Utiliser un contenant pour chaque quantité de 50 écureuils et déposer 500 grammes d'appâts dans chaque contenant. Vérifier tous les jours et approvisionner les contenants sans interruption pendant une période de trois semaines ou jusqu'à ce que les écureuils aient arrêté de manger les appâts.

Pour le contrôle des rats et des souris (à l'intérieur et à l'extérieur) et des écureuils terrestres (de type Colombien, Franklin, rayés et Richardson), dans les basses-cours, champs de récoltes, pépinières, endroits résidentiels et gazonnés (décoratifs ou pour le sport) et potagers. On peut utiliser ce produit dans les lieux humides ou détrempés comme les berges de rivière, les voies de chemin de fer, les lieux de chargement, dans ou autour des trous de rats, sous les greniers, le long des palissades, dans les décharges, etc.

À l'extérieur, le produit doit être placé dans des boîtes verrouillées. On peut aussi utiliser efficacement ce produit dans des endroits secs à l'intérieur des bâtiments et en d'autres lieux protégés. Placer les appâts dans des boîtes inviolables le long des murs, dans les coins et dans des lieux dissimulés où les rats peuvent manger sans être dérangés. Il faut s'assurer chaque jour qu'il reste suffisamment d'appâts pour que les rongeurs en soient approvisionnés constamment. Maintenir un approvisionnement constant pendant au moins 15 jours. Appâter tant que les rongeurs continuent à se nourrir d'appâts. Remplacer les appâts s'ils sont humides et moisis.

HC-112952
Chaudière de 10 kg
Commercial

Application

Utilisation prévue

Produit

BARRE RAMIK® Appâts en barres



RONGEURS CIBLÉS:

Rats et souris

RATS : Placer les appâts à 6-9 mètres d'intervalle. Déposer en chaque point 2 à 8 sachets d'appâts.

SOURIS: Placer les sachets à un intervalle de 2 à 3 mètres. Établir des points d'appâts permanents et les réapprovisionner au besoin pour éviter une nouvelle prolifération de souris.

Pour le contrôle des souris et des rats, à l'intérieur et à l'extérieur. Placer les appâts dans des stations d'appâts protégées le long des murs, dans les coins et dans d'autres endroits dissimulés où les rats se nourrissent. S'assurer qu'il y ait un approvisionnement régulier d'appâts. Renouveler avec des appâts frais sans interruption pendant 15 jours ou jusqu'à ce que l'activité des souris cesse. Retirer rapidement tout appât avarié ou contaminé.

HC-116334
4 barres de 454 g
Commercial

Application

Utilisation prévue

Produit

BLOCS RAMIK® Appâts en blocs



RONGEURS CIBLÉS: Rats surmulots, rats noirs et souris communes.

RATS : Placer les stations d'appâts à 6-9 mètres d'intervalle. Placer 113 à 454 grammes à chaque endroit.

SOURIS: Placer les stations d'appâts à 2-3 mètres d'intervalle. Placer au moins 28 grammes d'appâts à chaque endroit. Maintenir un approvisionnement constant pendant au moins 15 jours.

Pour le contrôle des rats surmulots, des rats noirs et des souris communes à l'intérieur et à l'extérieur, dans un périmètre de 15 mètres autour des bâtiments (résidentiels, industriels et agricoles). Les appâts doivent être placés dans une station d'appâts protégée, le long de la clôture des propriétés, à l'extérieur du périmètre de 15 mètres tout en restant à 100 mètres des habitations à condition que la station d'appâts soit solidement fixée (par ex. clouée) à la clôture ou au sol.

HC-116335

28.3 g / bloc
64 blocs / seau
Commercial

HC-116350-CAN

28.3 g / bloc
320 blocs / seau
Commercial

Application

Utilisation prévue

Produit

RAMIK® MOUSE MAZE™ Station pré-appâtée jetable



RONGEURS CIBLÉS:
Souris communes

Placer le Ramik® Mouse Maze™ à l'intérieur dans des endroits où les souris sont les plus susceptibles de trouver et de consommer l'appât. Les meilleurs lieux pour l'emplacement d'appâts sont les coins cachés, le long des murs et les endroits où les souris se nourrissent. Positionner le Ramik® Mouse Maze™ dans un périmètre de 1,5 à 3 mètres du lieu où les souris sont actives. Maintenir un approvisionnement ininterrompu d'appâts pour une période de 15 jours ou plus.

Ce produit ne peut être utilisé que pour contrôler les souris domestiques (*Mus musculus*) dans les maisons, et dans les bâtiments industriels, commerciaux ou agricoles. Ne pas placer d'appâts dans les zones où il y a une possibilité de contamination des aliments ou des surfaces qui entrent en contact avec la nourriture. Ne pas utiliser ce produit à l'extérieur ou dans des zones accessibles aux enfants, aux animaux domestiques ou à une faune non ciblée.

Cette station d'appâtage n'est pas inviolable.

HC-000600

Boîte de 2
12 / caisse

DOMESTIQUE
(aucun permis requis)

Application

Utilisation prévue

Produit

RAMIK® MOUSER RF™ Station d'appât rechargeable



RONGEURS CIBLÉS:
Souris communes

Placer le Ramik® Mouser RF™ à l'intérieur dans des endroits où les souris sont les plus susceptibles de trouver et de consommer l'appât. Les meilleurs lieux pour l'emplacement d'appâts sont les coins cachés, le long des murs et les endroits où les souris se nourrissent. Positionner le Ramik® Mouser RF™ dans un périmètre de 1,5 à 3 mètres du lieu où les souris sont actives. Maintenir un approvisionnement ininterrompu d'appâts pour une période de 15 jours ou plus.

Ce produit peut être utilisé pour contrôler les souris domestiques (*Mus musculus*) dans les maisons, et dans les bâtiments industriels, commerciaux ou agricoles. Ne pas placer d'appâts dans les zones où il y a une possibilité de contamination des aliments ou des surfaces qui entrent en contact avec la nourriture. Ne pas utiliser ce produit à l'extérieur.

Cette station d'appât peut être utilisée à l'intérieur en présence d'enfant si les instructions inscrites sur l'étiquette sont respectées.

HC-000800

1 station d'appât rechargeable
et
8 blocs de 28,3g dans un sac
refermable

HC-000900

1 station d'appât rechargeable
et
16 blocs de 28,3g dans un sac
refermable

DOMESTIQUE
(aucun permis requis)

Ramik brown

Appâts à base de Diphacinone

Anti-rongeurs, résistants aux intempéries

Rodenticide résistant aux intempéries pour éliminer les souris des vergers, des plantations d'arbres de Noël, des zones récemment reboisées, des brise-vents et des pépinières.

- Résistants aux intempéries
- Appâts à base de diphacinone, efficaces contre les rats, les souris et les campagnols
- Granules de 5 mm aromatisées aux pommes
- Formule extrudée qui s'étale uniformément et avec précision
- Produit éprouvé pour le verger

Ingrédient actif
Diphacinone 0.005%
Commercial


Application

RAMIK® BROWN™ Granules en vrac



RONGEURS CIBLÉS:

Rats, souris et campagnols

APPLICATION: Épandre les granules à raison de 22 kg par hectare en deux applications de 11 kg chacune. Ceci est l'équivalent de 140 granules (une petite poignée) tous les 10 m² en deux applications de 70 granules chacune.

Les applications peuvent être effectuées entre 20 et 40 jours d'intervalle (selon les observations).

Utilisation prévue

Pour l'élimination des souris (*Microtus* sp et *Peromyscus* sp) dans les vergers d'arbres fruitiers producteurs et non-producteurs (à noyaux et à pépins), les plantations d'arbres de Noël, les zones récemment reboisées, les brise-vents et les pépinières.

Dans les vergers, ne pas appliquer tant que les fruits n'ont pas été cueillis et que tous les fruits cueillis n'ont pas été ramassés. L'application des appâts doit commencer à la fin de l'automne (juste avant la première neige). Ne pas appliquer après le 31 mars.

La zone traitée doit être évaluée pendant les périodes de dégel, pendant l'hiver et immédiatement après la fonte des neiges. Une nouvelle application d'appâts doit être effectuée dans la zone s'il y a de nouveaux dommages visibles sur les troncs.

Produit

HC-110924
En vrac 20 kg
Commercial

Havoc®

APPÂT À BASE DE BRODIFACOUM

Anti-rongeurs

Le brodifacoum est l'ingrédient actif de type anticoagulant le plus puissant disponible sur le marché. Les produits Havoc® combinent le brodifacoum avec un mélange spécial d'ingrédients d'appâts très attractifs manufacturés par des techniques de transformation brevetées. Le résultat est un appât de qualité supérieure qui tue dès la première utilisation, lequel est disponible en différents formats.

Les appâts Havoc® sont disponibles en sac de granules et en blocs. La conception de Havoc-XT Blok™ comprend un trou au centre permettant le placement optimal des appâts sécurisés.

Dans les pages suivantes, vous pourrez voir les formats offerts et les guides d'utilisation de chacun des produits Havoc® afin de choisir celui le mieux adapté à vos besoins.

- Anticoagulant de deuxième génération - le plus puissant disponible
- Peut tuer les rats et les souris en une seule nuit d'alimentation
- Disponible en sachets d'appâts et en blocs
- Contient du Bitrex®, un ingrédient dissuasif pour les enfants et la faune non-ciblée
- Pour utilisation à l'intérieur seulement

Ingrédient actif
Brodifacoum 0.005%
Commercial

La forme unique des blocs Havoc-XT® facilite leur grignotage par les rongeurs



Application

Utilisation prévue

Produit

HAVOC®
Sachets double
d'appâts de 100 g
(2x50 g)



RONGEURS CIBLÉS: Rats surmulots, rats noirs et souris communes.

RATS : Placer de 50 à 100 g, soit 1 ou 2 sachets d'appâts rodenticides HAVOC pour rats et souris à des intervalles de 4,5 à 9 mètres. Renouveler avec des appâts frais sans interruption pendant 10 jours ou jusqu'à ce que l'activité des rats cesse.

SOURIS: Ouvrir un sachet et déposer de 15 à 25 g d'appâts rodenticides HAVOC® pour rats et souris à des intervalles de 2 à 4 mètres. Renouveler avec des appâts frais sans interruption pendant 15 jours ou jusqu'à ce que l'activité des souris cesse.

Utiliser les appâts pour supprimer le surmulot (*Rattus norvegicus*), le rat noir (*Rattus rattus*) et la souris commune (*Mus musculus*) dans les bâtiments de ferme.

Déterminer les zones où les rats et/ou les souris seront les plus susceptibles de trouver et d'ingérer l'appât. Généralement, les meilleurs endroits pour déposer les appâts sont le long des murs, près des ouvertures portant des traces de rongeurs, dans les trous ou à côté, dans les coins et endroits dissimulés, entre les planchers et les murs ou, encore, aux endroits où l'on a observé des rongeurs ou des signes de leur présence.

N'utiliser que dans les zones qui ne sont pas directement liées à la transformation des aliments, c'est-à-dire dans les zones où il n'y a pas d'aliments de consommation humaine ou animale et où les aliments et l'équipement d'emballage et de manutention ne sont jamais ouverts ou exposés.

HC-116372
Chaudière de 4 kg
40 sachets double
Commercial

HC-116358
Chaudière de 8 kg
80 sachets double
Commercial

Application

Utilisation prévue

Produit

HAVOC-XT® BLOK™
Appâts en blocs



RONGEURS CIBLÉS: Rats surmulots, rats noirs et souris communes

RATS : Placer de 5 à 10 appâts Havoc-XT® Blok™ à des intervalles de 5 à 10 mètres. Renouveler avec des appâts frais sans interruption pendant 10 jours ou jusqu'à ce que l'activité des rats cesse.

SOURIS: Placer un appât Havoc-XT® Blok™ à un intervalle de 2,5 à 4 m entre chaque emplacement. Une plus grande quantité peut être nécessaire là où il y a une activité intense des souris. Renouveler avec des appâts frais sans interruption pendant 15 jours ou jusqu'à ce que l'activité des souris cesse.

Utiliser les appâts pour supprimer le surmulot (*Rattus norvegicus*), le rat noir (*Rattus rattus*) et la souris commune (*Mus musculus*) dans les bâtiments de ferme.

Déterminer les zones où les rats et/ou les souris seront les plus susceptibles de trouver et d'ingérer l'appât. Généralement, les meilleurs endroits pour déposer les appâts sont le long des murs, près des ouvertures portant des traces de rongeurs, dans les trous ou à côté, dans les coins et endroits dissimulés, entre les planchers et les murs ou, encore, aux endroits où l'on a observé des rongeurs ou des signes de leur présence.

N'utiliser que dans les zones qui ne sont pas directement liées à la transformation des aliments, c'est-à-dire dans les zones où il n'y a pas d'aliments de consommation humaine ou animale et où les aliments et l'équipement d'emballage et de manutention ne sont jamais ouverts ou exposés.

Pour usage intérieur seulement

HC-116361
4.5 kg
227 blocs de 20 g
Commercial

HC-116370
800 g
40 blocs de 20 g
Commercial

DeciMax®

APPÂT À BASE DE BROMADIOLONE

Les appâts DeciMax sont disponibles en deux formats, les DeciMax blocs et les DeciMax appâts mous. Il utilise l'ingrédient actif Bromadiolone, un anticoagulant de deuxième génération extrêmement efficace dans le contrôle des rats et des souris.

DeciMax appâts mous:

- Appât mou très appétent, fabriqué avec des ingrédients de qualité alimentaire de la plus haute qualité
- Fabriqués sans cire avec des arômes synthétiques de beurre d'arachide qui produisent un appât très appétissant
- Haute performance à l'intérieur et à l'extérieur par temps froid ou chaud

DeciMax Blocs:

- ingrédients de qualité alimentaire fournissent une formulation irrésistible pour un contrôle efficace des rongeurs
- La formulation "All Weather" réduit le risque de détérioration des appâts
- Pour le contrôle intérieur et extérieur des rats et des souris domestiques

Ingrédients actifs

Bromadiolone 0.005%
Commercial



Les sachets de 10g dans des sacs de plastiques qui conservent la fraîcheur.



Offert en blocs de 28g (1 oz)

Application

RONGEURS CIBLÉS: Rats surmulots, rats noirs et souris communes

RATS : Blacer de 8 à 42 sachets d'appât mou ou 3 à 15 blocs par point d'appât. Espacer les points d'appât des intervalles de 5 à 10 mètres. Renouveler avec des appâts frais sans interruption pendant 10 jours ou jusqu'à ce que l'activité des rats cesse.

SOURIS : Blacer 1 à 2 sachets d'appât mou ou 1 à 2 blocs par point d'appâtage. Espacer les points d'appât des intervalles de 2 à 4 mètres aux endroits présentant des signes d'activité de souris. Renouveler avec des appâts frais sans interruption pendant 15 jours ou jusqu'à ce que l'activité des souris cesse

Utilisation prévue

Utiliser DeciMax pour le contrôle des surmulots (rats d'égout), des rats noirs et des souris communes à l'intérieur et à l'extérieur, dans un périmètre de 15 mètres des bâtiments (résidentiels, commerciaux, industriels, agricoles, publics, portuaires ou de terminaux).

Les appâts rodenticides dans des points d'appât inviolables peuvent être placés à l'extérieur d'un périmètre de 15 mètres, mais à l'intérieur d'un périmètre de 100 mètres, le long de clôtures entourant les propriétés, à la condition que les points d'appât soient solidement fixés à la clôture ou au sol (cloués).

Produit

DeciMax Appâts Mous

HC-116841-CAN Chaudière de 4 kg Commercial	HC-116840-CAN Chaudière 10 kg Commercial
--	--

DeciMax Blocs

HC-116660-CAN Chaudière de 4 kg Commercial	HC-116665-CAN Chaudière de 10 kg Commercial
--	---





Tracking Powder phosphure de zinc

Pesticide à usage restreint

Le phosphure de zinc est un puissant rodenticide. Cet appât à action rapide est utilisé pour contrôler les souris communes et les rats de Norvège à l'intérieur des bâtiments industriels et agricoles et des structures artificielles similaires où les souris et les rats peuvent entrer.

Ce produit ne doit être utilisé que par des utilisateurs de produits antiparasitaires certifiés, des agriculteurs et des personnes autorisées en vertu de programmes de lutte antiparasitaire approuvés par le gouvernement.



Commercial

Ingredient actif: Phosphure de zinc 10%

Reportez-vous à l'application et à l'utilisation sur l'étiquette. Lisez toujours l'étiquette du conteneur pour obtenir une liste complète des utilisations et des instructions.

Utilisation prévue

Utiliser les appâts pour contrôler les souris communes et les rats de Norvège à l'intérieur des bâtiments industriels et agricoles et des structures artificielles similaires où les souris et les rats peuvent entrer.

SÉLECTION DES ZONES DE TRAITEMENT :

NE PAS UTILISER DANS LES ZONES RÉSIDENIELLES

Déterminer les zones sèches et sans acide où les souris et les rats ramasseront très probablement le poison Prozap 10% Zinc Phosphide Tracking Powder sur leurs pieds ou leur fourrure et l'ingéreront pendant leur toilette. Habituellement, ce sont les endroits situés le long des murs, les ouvertures rongées, dans ou à côté des terriers, dans les coins et aux endroits cachés, entre les planchers et les murs, ou là où les rongeurs ou leurs traces ont été observés.

DIRECTION DE L'APPLICATION SOURIS :

Saupoudrer uniformément 3 à 6 grammes de Prozap 10% Zinc Phosphide Tracking Powder sur des zones de 7 cm par 60 cm. Le Prozap 10% Zinc Phosphide Tracking Powder peut être saupoudré dans les espaces vides des murs, dans les endroits entre les planchers ou dans les terriers en utilisant des saupoudroirs à action manuelle tels que les types à poire ou à soufflet. Garder Prozap 10% Zinc Phosphide Tracking Powder dans les endroits traités pendant au moins 20 jours. Ramasser les animaux morts et la poudre utilisée et les mettre au rebut d'une façon correcte. Ne pas traiter le même endroit avec ce produit à moins de 30 jours d'intervalles.

DIRECTION DE L'APPLICATION NORVÈGE RATS :

Saupoudrer uniformément 9 grammes de Prozap 10% Zinc Phosphide Tracking Powder sur des zones de 10 cm par 30 cm. Le Prozap 10% Zinc Phosphide Tracking Powder peut être saupoudré dans les espaces vides des murs, dans les endroits entre les planchers ou dans les terriers en utilisant des saupoudroirs à action manuelle tels que les types à poire ou à soufflet. Garder Prozap 10% Zinc Phosphide Tracking Powder dans les endroits traités pendant au moins 20 jours. Ramasser les animaux morts et la poudre utilisée et les mettre au rebut d'une façon correcte. Ne pas traiter le même endroit avec ce produit à moins de 30 jours d'intervalles.

Produit

HC-112848-CAN
Chaudière de 9.07 kg
Usage restreint



Burrow Oat

Avoine au phosphore de zinc

Pesticide à usage restreint

Le phosphore de zinc est un puissant rodenticide. cet appâts à action rapide est formulé avec un mélange spécial de grains très attrayants pour les rongeurs.

- Contrôle les spermophiles et les écureuils colombiens et Richardson
- L'appât utilise des grains d'avoine roulés de qualité alimentaire pour améliorer l'appétence
- Les grains décortiqués ne germent pas
- Le procédé de séchage au four élimine la germination et tue les bactéries et les moisissures
- Contient une concentration de protéines attractive de 14 à 22%



Commercial

Ingredient actif: Phosphore de zinc 2%

Reportez-vous à l'application et à l'utilisation sur l'étiquette. Lisez toujours l'étiquette du conteneur pour obtenir une liste complète des utilisations et des instructions.

Utilisation prévue

L'appât d'avoine peut être utilisé dans un programme de gestion incluant le contrôle d'un constructeur de terriers. Les applications peuvent être faites au printemps, en été et en automne. Pour de meilleurs résultats, appliquer avant ou après la croissance végétative.

L'appât d'avoine peut être utilisé dans des zones telles que les champs de luzerne, les pâturages, les parcours et les terrains de golf, les parcs et pour protéger les zones non cultivées telles que les rangées d'arbres nouvellement plantées, les côtés des routes et les lignes enterrées.

MODE D'EMPLOI – GAUFRES GRIS ET SPERMOPHILES

BURROW OAT BAIT peut être utilisé dans le cadre d'un programme de lutte et peut être distribué avec un creuse-terrier. Sa distribution peut se faire au printemps, en été et en automne. Pour de meilleurs résultats, le distribuer avant ou après la croissance de la végétation. Pour connaître les meilleurs moyens de lutte dans la région, consulter le spécialiste provincial de la lutte contre les ravageurs vertébrés. BURROW OAT BAIT peut être utilisé pour la protection des champs de luzerne, des pâturages, des parcours, des terrains de golf et des parcs ainsi que des endroits non cultivés comme les rangs d'arbres nouvellement plantés, les bords de routes et les lignes enfouies.

GAUFRES – APPÂTAGE MANUEL

Ouvrir le terrier, mettre une cuillerée à thé rase dans chaque butte en activité et fermer le terrier. Après 10 jours, vérifier s'il y a des buttes en activité. S'il en reste, les retraiter.

SPERMOPHILES – APPÂTAGE MANUEL

Placer 15g de l'appât Burrow Oat dans une station d'appât 15 à 20 cm d'un trou. En distribuer au printemps, avant la croissance de la végétation verte. On peut aussi en distribuer au début de juillet, les spermophiles commençant alors à se nourrir de graines plutôt que de végétation, ou en automne, après la disparition de la végétation verte. Les stations d'appât doivent porter le nom du produit, indiquer l'ingrédient actif, la garantie, le numéro d'enregistrement, la mention «ATTENTION POISON» ainsi que le symbole de la tête de mort.

Produit

HC-0694120

En vrac 20 kg

Commercial



Granules phosphure de zinc

Pesticide à usage restreint

Toutes les formulations d'appâts pour rongeurs Prozap® contiennent du phosphure de zinc un puissant rodenticide. Ces appâts à action rapide sont formulés avec un mélange spécial de grains transformés particulièrement attrayants pour les rongeurs.

Contrôle rapidement et économiquement les grandes infestations de souris ou de rats à l'intérieur et autour des bâtiments d'élevage. Contrôle également les spermophiles avec une application dans les terriers.

- Concentrations de protéines attractives.
- Contient moins de poussière que les formulations concurrentes.
- Les granules utilisent un agent de durcissement spécial qui leurs permettent de supporter jusqu'à 1½" de pluie avant de fondre.
- Filtre facilement à travers la végétation.

Pour les traitements localisés à l'intérieur et autour des bâtiments, des vergers et des bosquets, des vignobles, des pâturages et des zones non cultivées telles que les pelouses, les plantes ornementales, les terrains de golf, les parcs et les pépinières.

Ce produit ne doit être utilisé que par des utilisateurs de produits antiparasitaires certifiés, des agriculteurs et des personnes autorisées en vertu de programmes de lutte antiparasitaire approuvés par le gouvernement.



Commercial

Ingredient actif: Phosphure de zinc 2%

Utilisation prévue

GÉOMYS (*Thomomys talpoides*) et **SPERMOPHILES**, p. ex., de Richardson, colombien, rayé et de Franklin (*Spermophilus* spp.) : Mettre une cuillerée à thé rase d'appât dans chaque terrier.

CAMPAGNOLS DES PRÉS (*Microtus* spp.) et **SOURIS SYLVESTRES** (*Peromyscus* spp.), dans les vergers et les pépinières. Si l'on se sert du produit en vrac, l'épandre en pleine surface au moyen d'un semoir à cyclone, d'un distributeur d'engrais en lignes, d'un semoir en lignes ou d'un autre appareil semblable. La dose est de 4,5 à 9 kg d'appât par hectare, selon la gravité de l'infestation.

SOURIS DOMESTIQUES (*Mus musculus*): Mettre une cuillerée à thé rase d'appât tous les 2,5 à 3,7 m en stations d'appât. S'assurer qu'il y a assez d'appât jusqu'à ce qu'il n'y ait plus aucun signe d'alimentation.

SURMULOT (*Rattus norvegicus*) et **RAT NOIR** (*Rattus rattus*): Autour des bâtiments agricoles, des locaux d'alimentation animale, des entrepôts, des poulaillers et des bâtiments industriels : Mettre une cuillerée à thé rase d'appât dans chaque terrier, là où il y a des signes de rongeurs.

Produit

HC-115163-CAN

Sac de 20 kg

Usage restreint

CoroTrap

IMPERMÉABLE • RÉUTILISABLE • ABORDABLE

Trapbox

Piège multi-capture en plastique ondulé. Pour les petits rongeurs et les insectes rampants.

Recommandé dans les zones où l'utilisation de rodenticides est restreinte ou interdite



CoroTrap LR

15 x 27 x 8 cm

100 unités

Convient aux plaques à colle et pièges à souris à ressort



IMPERMÉABLE

Idéal pour une utilisation dans les zones humides où les surfaces sont souvent mouillées en raison d'un lavage constant.



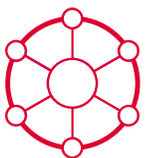
OPAQUE

Le plastique ondulé gris bloque une grande partie de la lumière, ce qui en fait une station plus attrayante pour les rongeurs.



DURABLE

Le matériel est robuste, réutilisable et flexible, ce qui réduit les risques de bris. Il suffit de nettoyer avant de le déplacer.



MULTIFUNCTION

Plusieurs tailles disponibles. Il est possible d'installer des pièges collants ou des pièges à ressort. Idéal pour le contrôle des rongeurs et des insectes rampants.



TRAPPES, PIÈGES ET STATIONS D'APPÂTS

STATION D'APPÂTS BLOCBOX

299636 (22.5 x 18.5 x 9.5cm)

- Inclus un support mural
- PVC très robuste
- Verrouillable afin de mettre hors de portée des enfants et des animaux
- Dimension 22,5 x 18,5 x 9,5 cm

 **KERBL**



299636

STATION D'APPÂTS RAMIK®

HC-500 (23.75 x 17.5 x 9 cm)

- Verrouillables et inviolables
- Tiges verticales intérieures pour fixer les appâts
- 2 ouvertures pour les rongeurs

Ramik



HC-500

MULTIPLEX®

Station d'appâts haute densité

HC-404 (33 x 25 x 7.5 cm)

- Permet l'insertion de huit blocs de 20 grammes par tige horizontale
- Disposition verticale et suspendue des blocs; les tiges verticales peuvent résister à un pouce d'eau
- Murs de résistance supérieure avec bords de recouvrement superposés
- Couleur grise garde la station plus froide pour empêcher la fonte des blocs
- Peut également contenir deux trappes à souris standard



HC-404

STATION D'APPÂTS POUR SOURIS HD

BG25000501 (14 x 11,5 x 3 cm)

La station d'appât pour souris B&G est dotée d'un compartiment à appât de grande capacité, d'un système de verrouillage simple pour un entretien facile et d'un profil discret pour faciliter l'accès aux rongeurs.

- Inviolable et verrouillable par cadenas
- Sa construction robuste prévient les dommages, même en cas de piétinement direct.
- Les coins arrondis à l'intérieur de la station facilitent le nettoyage.
- Positionnement horizontal ou vertical.
- 5,5 x 4,5 x 1,25 po.



BG25000501

RODENT CAFE

Station d'appâts BG25000215 (26,5 x 26,5 x 9cm)

- Inviolable et verrouillable par cadenas
- Conception à profil bas et chambre à appâts de grande capacité
- Peut être monté contre le mur pour une efficacité maximale
- Parois de plastique épaisses résistantes au piétinement.
- Entrées en pente permettant de réduire les infiltrations d'eau.
- Coins intérieurs arrondis pour un nettoyage facile
- Se fixe facilement à un bloc de ciment avec le kit de support BG25000260-C (vendu séparément)



BG25000215

Kit d'ancrage sur bloc de ciment pour station d'appât

- Conçu pour une utilisation avec une dalle de béton de 12" x 12" x 1,5"
- Solution simple et économique pour fixer les stations RODENT CAFE et RODENT CAFE DELUXE.
- Maintient la station solidement fixée à la dalle
- Installation en moins de 30 secondes
- Construction robuste en métal et réutilisable



BG25000260-C

DELUXE RODENT CAFE

Station d'appâts **BG25000420** (32 x 26,5 x 9cm)

La station Rodent Cafe Deluxe est parfaite pour contrôler les populations de rats et de souris dans les espaces résidentiels ou commerciaux. Dotée d'une zone bombée pouvant accueillir des pièges à pression et d'une chambre à appâts de grande capacité.

- Inviolable et conception à profil bas.
- Les déflecteurs internes dissuadent les parasites non ciblés
- Entrées en pente permettant de réduire les infiltrations d'eau.
- Parois de plastique épaisses résistantes au piétinement.
- Se fixe facilement à un bloc de ciment avec le kit de support BG25000260-C (vendu séparément)



BG25000420

B&G

Configurations multiples pour le contrôle des nuisibles:



Trappe à souris CIT Snapper

Chaque emballage contient 2 trappes.

- Fait en plastique robuste
- Longueur 11 cm
- Largeur 5 cm



299826

cit

Trappe à rat CIT Snapper

Vendu à l'unité

- Fait en plastique robuste
- Longueur 14 cm
- Largeur 7,5 cm



299834

cit

Trappe à souris Multi-Catch

HC-945

- Peut contenir plus d'une douzaine de souris à la fois
- Aucun assemblage requis
- Peut être utilisée avec ou sans piège collant (un inclus)
- Sécuritaire pour les enfants et les animaux de compagnie
- Capture sécuritaire de l'animal

Ramik



HC-945

Pièges collants et plaques collantes

HC-116220 Piège collant à souris (4/emb)

HC-116230 Piège collant à rats (2/emb)

HC-940 Plaque collante à souris et insectes (4/emb)

- Non toxique, jetable et prêt à l'emploi
- Piège sans poison, nul besoin d'un appât additionnel
- Colle de qualité

Ramik



HC-116230



HC-116220



HC-940

Trappes Snap Traps

HC-116221 Snap Traps pour souris (2/emb)

HC-116231 Snap Traps pour rats (1/emb)

- Disponible en deux formats : rats (grand) et souris (petit)
- Facile à utiliser, ressort de tension puissant
- Piège durable en plastique
- Réservoir pour l'appât

Ramik



HC-116221



HC-116231

Attic Attack

bait station

Nourrir les rats et les souris dans les greniers n'aura jamais été aussi facile !

Fatigué de devoir aller dans les greniers pour appâter les rats et souris?

La station d'appât Attique Attack vous permet de les nourrir à partir de l'étage inférieure. Le système innovateur breveté d'appâtage permet de placer simplement et efficacement les appâts pour rongeurs là où les rats et les souris sont actifs - tout en éliminant le besoin d'entrer dans les espaces difficiles d'accès.

La conception unique permet une installation facile dans tous les types de plafond. De plus, le socle reste en place alors que la station peut être retirée et amorcée sans qu'une clé soit nécessaire. Une fois que l'appât est consommé, le drapeau indicateur vous avertit que le moment est venu de la recharger.

La station d'appâts Attic Attack de Neogen offre:

- Une méthode simple pour aider à contrôler les rats et les souris dans les grenier et endroits difficiles d'accès
- Conception facile à monter pour simplifier la configuration
- Accès complet par le bas sans avoir besoin de clés ou d'outils spéciaux
- Un drapeau facilement visible indique que l'appât a été consommé
- Compatible avec tous les appâts mous tel que le DeciMax et les appâts en blocs tel que Havoc ou Ramik

HC-375179

HC-375179 Station d'appât Attic Attack





SyrVet
Canada

1-888-779-7838

www.syrvetcanada.ca

