

FASTRAC[®] SOFT BAIT

**Poison pour rats et souris pour le contrôle des rongeurs d'intérieur
TUE LES RATS DE NORVÈGE ET LES RATS NOIRS, LES SOURIS
DOMESTIQUES ET LES SOURIS SYLVESTRE
Tue les rats de Norvège résistants à la warfarine**

PÂTE RODENTICIDE

Les rats de Norvège, les rats noirs, les souris domestiques, et les souris sylvestre (*Peromyscus* spp.) peuvent ingérer une dose létale en une seule nuit, mais cela peut prendre deux jours ou plus à partir du moment de la consommation de l'appât pour que ces rongeurs meurent.

No. D'HOMOLOGATION : 35087 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES
COMMERCIAL

PRINCIPE ACTIF:

Brométhaline.....0,01%

Contient l'agent amérisant benzoate de dénatonium.

Contient du sorbate de potassium à raison de 1,0 % à titre d'agent de conservation.

Avertissement, contient l'allergène lécithine de soja.

AVERTISSEMENT



POISON

Usage réservé uniquement aux opérateurs antiparasitaires certifiés, aux exploitants agricoles et aux personnes autorisées dans le cadre d'un programme de lutte antiparasitaire reconnu par le gouvernement.

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

(consulter la face arrière [inférieur] [et] [latéraux] pour les premiers soins, les mises en garde supplémentaires et le mode d'emploi)

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

CONTENU NET: Chaque Sachet [Poche][Pac] Contient 8 grammes / 229 à 2857 Sachets [Poches][Pacs]

Tailles Chaque Sachet [Poche][Pac] Contient 10 grammes /183 à 2285 Sachets [Poches][Pacs]

Alternatives: Chaque Sachet [Poche][Pac] Contient 12 grammes /153 à 1904 Sachets [Poches][Pacs]

Chaque Sachet [Poche][Pac] Contient 15 grammes /121 à 1509 Sachets [Poches][Pacs]

Chaque Sachet [Poche][Pac] Contient 40 grammes / 46 à 571 Sachets [Poches][Pacs]

POIDS NET: 1,81 à 22,68 kg

Fabriqué par:



Bell Laboratories, Inc.
3699 Kinsman Blvd.
Madison, WI 53704 USA
Tel: 608-241-0202

MODE D'EMPLOI

Pour le contrôle des rats de Norvège (*Rattus norvegicus*), des rats noirs (*Rattus rattus*), et les souris sylvestre (*Peromyscus* spp.), et des souris domestiques (*Mus musculus*) à l'intérieur des maisons, des bâtiments industriels, commerciaux, agricoles, bâtiments publics et des structures artificielles similaires. Ne pas utiliser Fastrac® Soft Bait dans les égouts.

Si le pesticide s'infiltré sous les vêtements, les retirer immédiatement, se laver à grande eau et enfiler des vêtements propres.

LIMITES D'UTILISATION:

Sélection des endroits à traiter: Pour une utilisation en intérieur uniquement. Déterminer les endroits où les rats et/ou les souris sont plus susceptibles de trouver et consommer l'appât. Il s'agit habituellement des endroits suivants : le long des murs, près des trous rongés, dans les terriers et leurs environs, les coins et les endroits cachés, entre les murs et les planchers ou les endroits où on a observé des rongeurs ou des signes de leur présence. Enlever le plus possible de nourriture alternative accessible aux rongeurs. Maintenir un approvisionnement régulier d'appât frais. Retirer rapidement tout appât gâté ou contaminé.

L'appât DOIT être placé dans des points d'appât inviolables ou dans un endroit hors de la portée des enfants, des animaux de compagnie, des animaux d'élevage ou de la faune non ciblé. NE PAS placer les appâts dans un endroit où ils risqueraient de contaminer des aliments ou encore des surfaces venant en contact direct avec des aliments.

Les points d'appât (niveau 3) utilisés pour le placement d'appâts rodenticides à l'intérieur d'un bâtiment, dans des endroits hors de la portée des animaux de compagnie ou d'élevage, doivent présenter les caractéristiques suivantes : 1) être fabriqué avec un matériau d'une grande solidité (par exemple, métal ou plastique moulé par injection) afin que les enfants ne puissent pas le détruire; 2) son entrée doit être conçue de façon à ce que les enfants ne puissent pas atteindre l'appât; 3) sa structure interne doit être telle que l'appât ne puisse pas en tomber si le point d'appât est secoué; 4) son panneau donnant accès à l'intérieur doit se fermer de façon sécuritaire et doit pouvoir être verrouillé en place (par exemple, au moyen d'une vis ou d'un cadenas); 5) il doit afficher le nom du produit, le principe actif, la garantie, le numéro d'homologation et la mention « AVERTISSEMENT – POISON » et le symbole composé d'un crane de squelette et de deux tibias croisés.

Les points d'appât (niveau 2) utilisés pour le placement d'appâts rodenticides à l'intérieur d'un bâtiment, dans des endroits accessibles aux animaux de compagnie ou d'élevage, doivent présenter les caractéristiques suivantes, en plus de celles requises pour les points d'appât de niveau 3 : 1) être résistant à la destruction par des animaux d'espèces non ciblées; et 2) son entrée doit être conçue de façon à ce que les animaux des espèces non ciblées ne puissent pas atteindre l'appât.

Aires de transformation des aliments, fabrication de produits alimentaires, entreposage des aliments et aires de service alimentaire : Pour les zones non directement liées à la transformation des aliments : utiliser seulement dans des zones à usage non alimentaire ou dans des endroits où les aliments destinés à la consommation humaine ou animale, de même que l'équipement de conditionnement ou de manutention, ne sont jamais ouverts ou exposés. Pour les zones où des aliments destinés à la consommation humaine ou animale sont transformés, servis ou entreposés : dans les usines de transformation de la viande ou des aliments (aires de transformation), utiliser seulement si l'usine ne fonctionne pas. Enlever tous les aliments, les emballages et les ustensiles avant de placer les appâts dans les points d'appât. Enlever tous les appâts et les rongeurs morts avant de réutiliser l'usine (les aires de transformation incluent l'entreposage et le service).

STRATÉGIE D'APPÂTAGE: On peut s'attendre à ce que le niveau de consommation soit à son maximum le premier ou les deux premiers jours après le début du traitement. Après quelques jours, inspecter les emplacements et les réapprovisionner en appât s'il y a des signes de forte consommation ou d'activité continue. Normalement, la quantité d'appât consommée est beaucoup moindre avec la brométhaline qu'avec les anticoagulants. Bien que la consommation d'une dose létale se fasse habituellement en une seule nuit pour les souris et les rats, prévoir de l'appât pendant au moins une semaine pour donner une chance à tous les rongeurs d'en consommer. Poursuivre l'appâtage jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de signes de consommation. Pour éviter une réinfestation, limiter autant que possible les sources de nourriture, d'eau et de refuge. En cas de réinfestation, traiter de nouveau. En présence d'une source continue d'infestation, établir des points d'appât permanents et les réapprovisionner au besoin.

APPLICATION:

Le principe actif de ce produit est différent de celui des rodenticides anticoagulants. Les rats et les souris se nourrissent généralement moins ou cessent de se nourrir après avoir consommé une dose toxique.

(Une seule des "Instructions D'application" suivantes apparaîtra sur une étiquette donnée)

Instructions d'application pour les sachets de 8 g [poches][pacs]:

Rats:

Appliquer 4 à 24 sachets [poches][pacs] par placement. Espacer les emplacements de 5 à 10 mètres dans les zones infestées. Utiliser le taux le plus élevé dans les zones où l'activité des rats est élevée.

Souris domestiques et souris sylvestres (*Peromyscus spp.*):

Appliquer 1 à 4 sachets [poches][pacs] par placement. Espacer les emplacements de 2 à 4 mètres dans les zones infestées. Utiliser le taux le plus élevé dans les zones à forte activité.

OU

Instructions d'application pour les sachets de 10 g [poches][pacs] :

Rats :

Appliquer 3 à 20 sachets [poches][pacs] par placement. Espacer les emplacements de 5 à 10 mètres dans les zones infestées. Utiliser le taux le plus élevé dans les zones où l'activité des rats est élevée.

Souris domestiques et souris sylvestres (*Peromyscus spp.*) :

Appliquer 1 à 3 sachets [poches][pacs] par placement. Espacer les emplacements de 2 à 4 mètres dans les zones infestées. Utiliser le taux le plus élevé dans les zones à forte activité.

OU

Instructions d'application pour les sachets de 12 g [poches][pacs]:

Rats:

Appliquer 3 à 16 sachets [poches][pacs] par placement. Espacer les emplacements de 5 à 10 mètres dans les zones infestées. Utiliser le taux le plus élevé dans les zones où l'activité des rats est élevée.

Souris domestiques et souris sylvestres (*Peromyscus spp.*):

Appliquer 1 à 3 sachets [poches][pacs] par placement. Espacer les emplacements de 2 à 4 mètres dans les zones infestées. Utiliser le taux le plus élevé dans les zones à forte activité.

OU

Instructions d'application pour les sachets de 15 g [poches][pacs]:

Rats:

Appliquer 2 à 13 sachets [poches][pacs] par placement. Espacer les emplacements de 5 à 10 mètres dans les zones infestées. Utiliser le taux le plus élevé dans les zones où l'activité des rats est élevée.

Souris domestiques et souris sylvestres (*Peromyscus spp.*):

Appliquer 1 à 2 sachets [poches][pacs] per placement. Espacer les emplacements de 2 à 4 mètres dans les zones infestées. Utiliser le taux le plus élevé dans les zones à forte activité.

OU

Instructions d'application pour les sachets de 40 g [poches][pacs]:

Rats:

Appliquer 1 à 5 sachets [poches][pacs] par placement. Espacer les emplacements de 5 à 10 mètres dans les zones infestées. Utiliser le taux le plus élevé dans les zones où l'activité des rats est élevée.

Souris domestiques et souris sylvestres (*Peromyscus spp.*):

Appliquer 1 sachet [poche][pac] par placement. Espacer les emplacements de 2 à 4 mètres dans les zones infestées.

MISES EN GARDE:

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS, DES ANIMAUX DE COMPAGNIE ET DES ANIMAUX D'ÉLEVAGE. Peut être nocif ou léthal si ingéré ou absorbé par la peau. Ne pas ouvrir les paquets prémesurés. Porter des gants résistant aux produits chimiques lors de l'élimination des carcasses de rongeurs, des appâts inutilisés et des contenants vides. Éviter tout contact du produit avec les yeux, la peau ou les vêtements. Se laver les mains avant de manger, de boire, de mâcher de la gomme, de fumer ou d'aller aux toilettes. Laver soigneusement la peau avec de l'eau et du savon après avoir manipulé ce produit. Laver les vêtements contaminés séparément du reste de la lessive, à l'eau et au savon, avant de les porter de nouveau. **TENIR À L'ÉCART DES ALIMENTS DESTINÉS À LA CONSOMMATION HUMAINE OU ANIMALE.** Ce produit est toxique pour les poissons, les oiseaux et les animaux sauvages. Tenir hors de tout plan d'eau.

PREMIERS SOINS:

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'œil. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU OU LES VÊTEMENTS: enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS D'INGESTION: appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre antipoison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

Pour tous les cas d'exposition humaine par ingestion, informer immédiatement un médecin ou un centre antipoison. Communiquer immédiatement avec un vétérinaire si l'on soupçonne l'empoisonnement d'un animal de compagnie ou d'élevage. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES: Fastrac® Soft Bait n'est pas un rodenticide de type anticoagulant. En cas d'ingestion, limiter l'absorption par des vomissements ou un lavage gastrique. Les

2022-5843
2024-03-04

symptômes sublétaux, s'ils sont présents, seraient le résultat d'un œdème cérébral et devraient être traités en conséquence par l'administration d'un diurétique osmotique et d'un corticostéroïde.

ENTREPOSAGE : Entreposer dans un endroit frais et sec à l'écart d'autres produits chimiques et des aliments destinés à une consommation humaine ou animale. Entreposer le produit non utilisé dans son contenant d'origine, dans un endroit sûr, hors de la portée des enfants et des animaux non ciblés.

ÉLIMINATION : Ne pas réutiliser les contenants vides. Vérifier si un nettoyage supplémentaire du contenant avant son élimination est exigé en vertu de la réglementation provinciale/territoriale. Rendre le contenant inutilisable. Éliminer le contenant conformément à la réglementation provinciale/territoriale. Les opérateurs de lutte antiparasitaire certifiés collectent et éliminent tous les rongeurs morts et les restes d'appâts. Éliminer les appâts non utilisés ou gâtés conformément aux exigences provinciales/territoriales. Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'organisme de réglementation provincial/territorial. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

ÉLIMINATION DES RONGEURS : Jeter les rongeurs morts dans les ordures ou les enfouir.

AVIS À L'UTILISATEUR : Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la *Loi sur les produits antiparasitaires*.

FASTRAC[®] SOFT BAIT

PRINCIPE ACTIF:

Brométhaline.....0,01%

Contient l'agent amérissant benzoate de dénatonium.

Contient du sorbate de potassium à raison de 1,0 % à titre d'agent de conservation.

Avertissement, contient l'allergène lécithine de soja.

No. D'HOMOLOGATION : 35087 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

COMMERCIAL

AVERTISSEMENT



POISON

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

MODE D'EMPLOI

Voir l'étiquette d'emballage externe pour les premiers soins, les mises en garde supplémentaires et le mode d'emploi.

CONTENU NET: Sachet de 8 grammes [poche][pac]
Tailles Alternatives: Sachet de 10 grammes [poche][pac]
Sachet de 12 grammes [poche][pac]
Sachet de 15 grammes [poche][pac]
Sachet de 40 grammes [poche][pac]

POIDS NET: Sachet de 8 grammes [poche][pac]
Tailles alternatives: Sachet de 10 grammes [poche][pac]
Sachet de 12 grammes [poche][pac]
Sachet de 15 grammes [poche][pac]
Sachet de 40 grammes [poche][pac]

Fabriqué par:



Bell Laboratories, Inc.

3699 Kinsman Blvd.

Madison, WI 53704

Tél: 608-241-0202

Les rats de Norvège, les rats noirs, les souris domestiques et les souris sylvestres consomment généralement une dose létale en une seule nuit, mais cela peut prendre deux jours ou plus à partir du moment de la consommation pour qu'ils meurent.

Les rongeurs cessent de se nourrir après avoir consommé une dose toxique.

En raison de l'arrêt de l'action alimentaire, les rats et les souris se nourrissent généralement moins ou cessent de s'alimenter après avoir consommé une dose toxique.

Appât facilement sécurisé [Station intérieure]

Brométhaline

Peut être utilisé à l'intérieur

Peut être utilisé dans les stations d'appâtage
Tomcat® [Protecta®]

Contient [Avec] Brométhaline

Utilisation à la ferme et [&] à domicile

Pour la ferme et [&] la maison

Pour la ferme et [&] la maison utilisation

Pour une utilisation en intérieur

Pour une utilisation dans les maisons et les
bâtiments

Pour une utilisation dans les bâtiments agricoles

Pour une utilisation dans les bâtiments agricoles
et les maisons [&]

Utilisation en intérieur

Tue les rats de Norvège, les rats noirs, les souris
domestiques et les souris sylvestres résistants
aux anticoagulants

Tue les espèces de rongeurs répertoriées

Tue les souris [rats]

Fabriqué aux États-Unis

Les souris [rats] cessent de se nourrir après avoir
consommé une dose toxique

Tueur de souris [rat]

Formule à base d'huile [Formulation]

Formule agréable au goût [Formulation]

Formule à base d'huile agréable au goût
[Formulation]

Coller l'appât

Pâte Appât Pac(s) [Poche(s)] [Sachet(s)]

Pac(s) [Poche(s)] [Sachet(s)]

Appât violet [couleur]

Appât violet [coloré]

Tueur de rats et de souris

Les rats et les souris cessent de se nourrir après
avoir consommé une dose toxique

Les rats et les souris consomment généralement
une dose mortelle en une seule nuit

Résultats garantis ▲

▲*BELL LABORATORIES, INC. GARANTIE:*

*Si pour une raison quelconque vous, le
consommateur, n'êtes pas satisfait de ce produit,
envoyez-nous votre preuve d'achat originale
pour obtenir un remboursement complet de votre
prix d'achat."*

***Remarque à l'attention de l'examineur : cette
clause de non-responsabilité sera placée au
même endroit de l'emballage que l'allégation
marketing facultative qu'elle prend en charge.***

Appât souple

Appât souple Pac(s) [Poche(s)][Sachet(s)]

Utiliser à l'intérieur

Vibrant Violet [Coloré] Appât

Vibrant Violet Appât [Coloré]

Chaque sachet de 8g [Poche][Pac] Tue jusqu'à 3
souris*

* basé sur des tests de laboratoire sans choix

Chaque sachet de 10g [Poche][Pac] Tue jusqu'à
4 souris *

* basé sur des tests de laboratoire sans choix

Chaque sachet de 12g [Poche][Pac] Tue jusqu'à
5 souris *

* basé sur des tests de laboratoire sans choix

Chaque sachet de 15g [Poche][Pac] Tue jusqu'à 6 souris *

** basé sur des tests de laboratoire sans choix*

Chaque sachet de 40g [Poche][Pac] Tue jusqu'à 17 souris *

** basé sur des tests de laboratoire sans choix*

Quatre sachet de 8g [Poche][Pac] Tue jusqu'à 3 les rats*

** basé sur des tests de laboratoire sans choix*

Trois sachet de 10g [Poche][Pac] Tue jusqu'à 3 les rats*

** basé sur des tests de laboratoire sans choix*

Trois sachet de 12g [Poche][Pac] Tue jusqu'à 3 les rats*

** basé sur des tests de laboratoire sans choix*

Deux sachet de 15g [Poche][Pac] Tue jusqu'à 3 les rats*

** basé sur des tests de laboratoire sans choix*

Chaque sachet de 40g [Poche][Pac] Tue jusqu'à 3 les rats*

** basé sur des tests de laboratoire sans choix*