

Rodex Grains

(PT14) BIOCIDEN - RODENTICIDEN - Lokmiddel klaar voor gebruik (RB)

Gewaarborgde samenstelling: 0,0025 % bromadiolone (CAS 28772-56-7)

Toelatingsnummer: BE2016-0032

Toelatingshouder: Pelsis Belgium NV, Industrieweg 15, B-2880 Bornem, tel: +32 3 886 22 11

GEBRUIK

Rodex Grains is een aantrekkelijk kant-en-klaar lokaas voor niet-professioneel gebruik op basis van volle tarwe. Effectief voor de bestrijding van zowel ratten als huismuizen. Uitsluitend te gebruiken in verzegelde lokaasdozen, tegen muizen en ratten binnenshuis en tegen ratten buiten, rond gebouwen. Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor mens en milieu te voorkomen. Vóór gebruik steeds het etiket lezen en de gebruiksaanwijzing volgen.

ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZINGEN

Lees en volg de productinformatie evenals de informatie die bij het product wordt geleverd of wordt meegegeven in het verkoopstap, alvorens het product te gebruiken. Voorafgaand aan het gebruik van rodenticiden dienen niet-chemische bestrijdingsmethoden (bijvoorbeeld vallen) te worden overwogen. Verwijder voedsel dat bereikbaar is voor knaagdieren (bijvoorbeeld gemorst graan of voedselafval). Maak afgezien daarvan het geïnfesteede gebied niet vlak voor de behandeling schoon, aangezien dit de knaagdierpopulatie alleen maar verstoort en de acceptatie van lokaas lastiger maakt. Lokaasdozen dienen te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van waar knaagdiervoorkeur is waargenomen (bijv. looproutes, nesten, voerplaatsen, holen enz.). Waar mogelijk moeten de lokaaskisten aan de grond of aan andere structuren worden vastgemaakt. Zakjes met het lokaas niet openen. Plaats lokaasdozen buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldiersoorten. Verwijderd houden van eten, drinken en diervoeders, alsmede van gebruiksvorwerpen of oppervlakken die in contact staan hiermee. Plaats lokaasdozen niet in de buurt van afwateringsystemen waar ze met water in contact kunnen komen. Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van dit product. Gevaarlijk voor dieren in het wild. Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.

DOSERING

| Vijanden | ratten (<i>rattus norvegicus</i> , <i>rattus rattus</i>) | muizen (<i>mus musculus</i>) |
|----------------------------|--|--------------------------------|
| Dosis/lokaaspunt | tot 200g | tot 50g |
| Gebruik | binnen of buiten rond gebouw | binnen |
| Afstand tussen lokaasdozen | minimum 5 meter | minimum 2 meter |

Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode. De lokaasstations dienen - voor muizen aan het begin van de behandeling, ten minste om de 2 à 3 dagen; voor ratten pas 5 tot 7 dagen na het begin van de behandeling - te worden bezocht en daarna ten minste wekelijks, om te controleren of het lokaas geaccepteerd wordt en de lokaasstations intact zijn en om lijken van knaagdieren te verwijderen. Lokaas indien nodig aanvullen. Buiten rond gebouwen: plaats de lokaasstations in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden. Vervang lokaas in een lokaasstation als het lokaas beschadigd is door water of verontreinigd is door vuil.

RISICOBEPERKENDE MAATREGELEN

- Overweeg preventieve bestrijdingsmaatregelen (holen dichtstoppen, mogelijk voedsel en drinken zo veel mogelijk verwijderen) om inname van het product te verbeteren en de kans op een nieuwe invasie te verminderen.
- Gebruik bloedverdünnende rodenticiden niet als permanent lokaas (bijv. ter preventie van knaagdiervorwerpen of om knaagdiervoorkeur te detecteren).
- De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiting) dient duidelijk te vermelden dat: het product dient te worden gebruikt in slagvaste lokdozen (bijvoorbeeld "uitsluitend gebruiken in slagvaste lokdozen"); de gebruiker dient de lokdozen te etiketteren met de informatie die in rubriek 5.3 van de samenvatting van productkenmerken staat (bijvoorbeeld "etiketter lokdozen conform de productaanbevelingen").
- Het gebruik van dit middel moet resulteren in de eliminatie van de knaagdieren binnen 35 dagen. De productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiting) dient duidelijk aan te bevelen dat dat de gebruiker in geval van vermoed gebrek aan werkzaamheid aan het eind van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdiervoorkeur waargenomen) de productleverancier moet raadplegen of een plaagbestrijdingsdienst moet bellen.
- Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met lokale vereisten [Dode knaagdieren moeten afgevoerd en vernietigd worden door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming]. Knaagdieren kunnen drager zijn van ziekten. Raak dode knaagdieren niet met blote handen aan, draag handschoenen of gebruik hulpmiddelen zoals een tang bij het verwijderen van de kadavers. Lokaaskisten moeten worden voorzien van de volgende informatie: "niet verplaatsen of openen"; "bevat een rodenticide"; "Rodex Grains BE2016-0032"; "bromadiolone" en "in geval van een vergiftiging, neem contact op met een professionele hulpverlener die contact kan opnemen met het Antigifcentrum: tel: 070 245 245. Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof. Vanwege de vertraagde werking kan het na inname van het lokaas 4 tot 10 dagen duren tot bloedverdünnende rodenticiden effectief zijn.

VEILIGHEID

Kan schade aan organen (bloed) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Buiten het bereik van kinderen houden. Alvorens te gebruiken, het etiket lezen. Stof niet inademen. Bij onwel voelen een arts raadplegen. Inhoud en verpakking naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval afvoeren

SICHERHEIT

Kann die Organe (Blut) schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Staub nicht einatmen. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen. Inhalt und Behälter nach einer Sammelstelle für gefährliche oder besondere Abfälle zuführen.

WAARSCHUWING/ ACHTUNG



EERSTE HULP MAATREGELEN

Dit product bevat een antistollingsmiddel. Bij inslikken kunnen (mogelijk met enige vertraging) symptomen optreden zoals een bloedneus en bloedend tandvlees. In ernstige gevallen kunnen bloedingstoringen optreden en kan bloed aanwezig zijn in de ontlasting of urine. Tegengif: vitamine K1 uitsluitend toe te dienen door medisch/veterinair personeel.

In geval van: - blootstelling via de huid: de huid met water wassen en vervolgens met water en zeep. - blootstelling van de ogen: ogen spoelen met oogspoelvoestof of water, oogleden tenminste 10 minuten open houden. - blootstelling via de mond: de mond zorgvuldig met water spoelen. Nooit iets aan een bewusteloze persoon toedienen via de mond. Geen braken opwekken. Na inslikken onmiddellijk medisch advies inwinnen en verpakking of etiket van het product tonen. Neem in geval van inslikken door een huisdier contact op met een dierenarts. Gevaarlijk voor dieren in het wild.

Tel. Antigifcentrum: 070 245 245 voor G. H. Luxemburg: (+352) 8002 5500

WAARBORG

Wij staan borg voor de kwaliteit van dit product, maar aanvaarden geen enkele verantwoordelijkheid voor schade of ongevallen voortvloeiende uit het gebruik van ons niet gecontroleerde toepassingen.

INSTRUCTIES VOOR DE VEILIGE VERWIJDERING VAN HET PRODUCT EN ZIJN VERPAKKING

Verwijder ongegeten lokaas en de verpakking aan het eind van de behandeling in overeenstemming met lokale vereisten. [De verpakking en (ongegeten) restanten van rodenticiden worden beschouwd als gevaarlijke afval. Het afvoeren en vernietigen dient te gebeuren door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming]. Dit om het risico op inname en vergiftiging van kinderen, huisdieren en andere dieren te beperken.

VOORWAARDEN VOOR OPSLAG EN DE HOUDBAARHEID VAN HET PRODUCT ONDER

NORMALE OPSLAGOMSTANDIGHEDEN

Op een droge, koele en goed geventileerde plaats bewaren. De verpakking afgesloten en niet in direct zonlicht bewaren. Op een plaats bewaren die niet toegankelijk is voor kinderen, vogels, huis- en landbouwdieren. Houdbaarheid: 24 maanden. In originele verpakking bewaren.



a Pelsis Group Brand 

Verdeeld door:
Pelsis Belgium NV
Industrieweg 15 • B-2880 Bornem
Tel : 03 886 22 11 • Fax : 03 886 24 60
www.edialux.com • info@edialux.be

Rodex Grains

(PT14) BIOCIDE - RODENTICIDE - Appât prêt à l'emploi (RB)

Composition garantie: 0,0025 % bromadiolone (CAS 28772-56-7)

Numéro d'autorisation: BE2016-0032; Numéro d'autorisation pour G.-D. du Luxembourg: 191/19/L-000

Détenteur de l'autorisation: Pelsis Belgium NV, Industrieweg 15, B-2880 Bornem, tel: +32 3 886 22 11

USAGE

Rodex Grains est un appât prêt à l'emploi pour une utilisation grand public à base de blé complet. Effective pour la lutte contre les rats et les souris domestiques. A utiliser dans des postes d'appâtage sécurisés uniquement, à l'intérieur contre les rats et les souris et à l'extérieur (autour des bâtiments) contre les rats. Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement. Lire les instructions ci-jointes avant l'emploi.

CONSIGNES D'UTILISATION

Lire et respecter les informations sur le produit ainsi que toutes les informations qui accompagnent le produit ou celles fournies sur le point de vente avant de l'utiliser. - Avant d'utiliser des produits rodenticides, envisager la possibilité de recourir à des méthodes de contrôle non chimiques (des pièges par exemple). Retirer toute nourriture facilement accessible pour les rongeurs (par exemple, des céréales éparpillées ou des déchets alimentaires). Par ailleurs, ne pas nettoyer la zone infestée juste avant le traitement car cela ne fait que perturber la population des rongeurs et rend l'acceptation de l'appât plus difficile. Les postes d'appâtage doivent être placés à proximité immédiate de l'endroit où l'activité de rongeurs a été observée (par exemple, parcours, sites de nidification, parcs d'engraissement, trous, terriers, etc.). Les postes d'appâtage doivent, si possible, être fixés au sol ou à d'autres structures. Ne pas ouvrir les sachets contenant l'appât]. Placer les postes d'appâtage hors de la portée des enfants, oiseaux, animaux domestiques, animaux d'élevage et autres animaux non cibles. Placer les postes d'appâtage à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux, ainsi que des ustensiles ou des surfaces qui entrent en contact avec ces derniers. Ne pas placer les postes d'appâtage à proximité de systèmes d'évacuation des eaux où ils pourraient entrer en contact avec de l'eau. Ne pas manger, boire, ni fumer lors de l'utilisation du produit. Se laver les mains et toute zone de la peau directement exposée après avoir utilisé le produit. Retirer tout appât restant ou les

| Organismes cibles | rats (<i>rattus norvegicus</i> , <i>rattus rattus</i>) | souris (<i>mus musculus</i>) |
|--|--|--------------------------------|
| Dose par poste d'appâtage | jusqu'à 200g | jusqu'à 50g |
| Usage | intérieur ou extérieur autour des bâtiments | intérieur |
| Distance minimale séparant deux postes | minimum 5 mètres | minimum 2 mètres |

Retirer tout produit restant au terme de la période de traitement. Les stations d'appâtage doivent être inspectées - pour les souris au minimum tous les 2 à 3 jours au début du traitement ; pour les rats seulement 5 à 7 jours après le début du traitement, puis au moins une fois par semaine par la suite - dans le but de vérifier si l'appât est accepté et si les postes d'appâtage ne sont pas altérés et de retirer les cadavres de rongeurs. Recharger le poste d'appâtage si besoin. Extérieur autour des bâtiments : placer les postes d'appâtage dans des endroits qui ne risquent pas d'être inondés. Remplacer tout appât dans un poste qui a été altéré par l'eau ou contaminé par des saletés.

MESURES DE GESTION DE RISQUE

- Envisager l'adoption de mesures de contrôle préventives (combler les trous, retirer autant que possible les aliments et boissons éventuels, etc.) pour améliorer l'ingestion du produit et réduire le risque de nouvelle infestation.
 - Ne pas utiliser de rodenticides anticoagulants en guise d'appâts permanents (par exemple, pour éviter toute infestation de rongeurs ou pour détecter l'activité de rongeurs). - Les informations sur le produit (c'est-à-dire, l'étiquette et/ou la notice) doivent clairement indiquer les éléments suivants: le produit doit être utilisé dans des postes d'appâtage sécurisés (par exemple, «à utiliser dans des postes d'appâtage sécurisés uniquement»).
 - Les utilisateurs doivent convenablement étiqueter les postes d'appâtage avec les informations visées à la section 5.3 de ce document (par exemple, «étiqueter les postes d'appâtage conformément aux recommandations relatives au produit»).
 - L'utilisation de ce produit devrait permettre d'éliminer les rongeurs sous 35 jours. - Les informations sur le produit (c'est-à-dire, l'étiquette et/ou la notice) doivent recommander de façon claire qu'en cas de soupçon d'inefficacité à la fin du traitement (en d'autres termes, si l'activité des rongeurs continue d'être observée), l'utilisateur doit demander conseil au fournisseur du produit ou contacter un service de contrôle des organismes nuisibles.
 - Rechercher et éliminer les cadavres de rongeurs pendant le traitement, au minimum chaque fois que les postes d'appâtage sont inspectés.
 - Éliminer les cadavres des rongeurs conformément à la réglementation locale [Les rongeurs morts doivent être éliminés et détruits par une entreprise spécialisée ou agréée].
 - Les rongeurs peuvent être porteurs de maladies. Ne pas toucher les cadavres de rongeurs à mains nues; porter des gants ou utiliser des instruments tels que des pinces pour les éliminer.
- Chaque poste d'appâtage doit être muni d'une étiquette mentionnant les informations suivantes: «ne pas déplacer ni ouvrir»; «contient un rodenticide»; «Rodex Grains numéro d'autorisation: BE2016-0032»; «bromadiolone» et «en cas d'incident, contacter un centre antipoison (tél 070 245 245) - Ce produit contient un agent amérissant et un colorant. En raison de leur mode d'action retardé, les rodenticides anticoagulants agissent entre 4 et 10 jours après consommation de l'appât.

SECURITE

Risque présumé d'effets graves pour les organes (sang) à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation. Ne pas respirer les poussières. Consulter un médecin en cas de malaise. Éliminer le contenu et le récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

ATTENTION



INSTRUCTIONS DE PREMIERS SOINS

Ce produit contient une substance anticoagulante. En cas d'ingestion, parmi les symptômes pouvant apparaître, parfois avec un certain retard, figurent des saignements de nez et des saignements gingivaux. Dans certains cas graves, des contusions et la présence de sang dans les selles ou les urines peuvent être observées. - Antidote: Administration de vitamine K1 par du personnel médical/vétérinaire uniquement.

En cas: - d'exposition cutanée, nettoyer la peau à l'eau puis à l'eau savonneuse; d'exposition oculaire, rincer les yeux avec une solution de rinçage oculaire ou de l'eau et garder les paupières ouvertes au moins 10 minutes. - d'exposition orale, rincer soigneusement la bouche avec de l'eau. Ne jamais rien administrer par voie orale à une personne inconsciente. Ne pas provoquer de vomissement. En cas d'ingestion, consultez immédiatement un médecin ou le Centre Antipoisons (tél 070 245 245) et présentez-lui le contenant du produit ou l'étiquette. Contacter un vétérinaire en cas d'ingestion par un animal domestique. Dangereux pour la faune.

Tél. Centre Antipoisons 070 245 245 pour le G.-D. de Luxembourg: (+352) 8002 5500

GARANTIE

Nous répondons de la qualité de ce produit, mais nous déclinons toute responsabilité pour les dégâts ou accidents pouvant résulter d'applications non contrôlées par nous.

CONSIGNES POUR UNE ELIMINATION SURE DU PRODUIT ET DE SON EMBALLAGE

Une fois le traitement terminé, mettre au rebut l'appât qui n'a pas été mangé ainsi que l'emballage, conformément à la réglementation locale. [L'emballage et les restes (consommés ou non) de rodenticides sont considérés comme des déchets dangereux. L'enlèvement et la destruction doivent être effectués par une entreprise spécialisée ou agréée]. Ceci afin de limiter le risque d'ingestion et d'empoisonnement des enfants, animaux de compagnie et autres animaux.

CONDITIONS DE STOCKAGE ET DUREE DE CONSERVATION DU PRODUIT DANS DES

CONDITIONS NORMALES DE STOCKAGE

Conserver le produit dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Maintenir le contenant bien fermé et à l'abri de toute exposition directe au soleil. Entrepoiser le produit hors de la portée des enfants, oiseaux, animaux domestiques et animaux d'élevage. Durée de conservation: 24 mois. Conserver dans le récipient d'origine.



Distribué par :
Pelsis Belgium SA
Industrieweg 15 • B-2880 Bornem
Tel : 03 886 22 11 • Fax : 03 886 24 60
www.edialux.com • info@edialux.be