

STORM® ULTRA SECURE

Lokmiddel (klaar voor gebruik) blok (RB)

Gewaarborgde samenstelling: Flocoumafen (CAS 90035-08-8): 0,0025 %

Toelatingsnummer: BE2018-0034

Toelatingshouder: BASF BELGIUM COORDINATION CENTER COMM. V.,

Drève Richelle 161, Bâtiment E/F, Bte 43, BE 1410 Waterloo

GEBRUIK

Storm® Ultra Secure is een aantrekkelijk kant-en-klaar LOKMIDDEL IN BLOKVORM, uitsluitend te gebruiken in verzegelde lokaasdozen, tegen muizen en ratten binnenshuis en buiten, rond gebouwen. Storm® Ultra Secure combineert een smakelijk lokmiddel met het krachtige antistollingsmiddel flocoumafen in een duurzame harde blok en garandeert zo een lange aantrekking en werking, ook in vochtige omstandigheden.

Gebruik 1 - Huismuizen - breed publiek - binnen

Doelorganisme: *Mus musculus* - huismuis (jonge en volwassen dieren). Kant-en-klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen.

Dosering en frequentie van de toepassing: 15 - 25 gram lokaas per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de minimale afstand tussen twee lokaasdozen 1-2 meter te zijn.

Gebruik-specifieke gebruiksinstructies: Aan het begin van de behandeling moeten de lokaasdozen tenminste iedere 2 tot 3 dagen worden bezocht en daarna minstens eenmaal per week, teneinde na te gaan of het lokaas wordt aanvaard, de lokdozen intact zijn en om dode knaagdieren te verwijderen.

Vul het lokaas aan wanneer dat nodig is. Voorafgaand aan het gebruik van rodenticiden dienen niet-chemische bestrijdingsmethoden (bijvoorbeeld vallen) te worden overwogen. Wanneer lokaasdozen dicht bij afwateringssystemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt voorkomen. Verwijder het resterende lokaas of de lokaasdozen aan het einde van de behandelperiode.

Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen: De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) dient duidelijk te vermelden dat: het product dient te worden gebruikt in manipulatiebestendige lokdozen (bijvoorbeeld "uitsluitend gebruiken in manipulatiebestendige lokdozen"); de gebruiker dient de lokdozen te etiketteren met de informatie die in paragraaf "Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen" van dit document staat (bijvoorbeeld "etiketteer 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 bijsluiter) dient duidelijk aan te bevelen dat de gebruiker in geval van vermoeden van gebrek aan werkzaamheid aan het einde van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdiervooractiviteit waargenomen) de productleverancier moet raadplegen of een plaagbestrijdingsdienst moet bellen. Zoek naar en verwijder dode knaagdieren gedurende de bestrijdingsperiode, ten minste elke keer als de lokaasdozen worden geïnspecteerd.

Gebruik 2 - Ratten - breed publiek - binnen: Doelorganisme: *Rattus norvegicus* - bruine rat - *Rattus rattus* - zwarte rat (jonge en volwassen dieren). Kant-en-klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen.

Dosering en frequentie van de toepassing: 50 - 75 gram lokaas per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de minimale afstand tussen twee lokaasdozen 5-10 meter te zijn. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de minimale afstand tussen twee lokaasdozen 5-10 meter te zijn.

Gebruik-specifieke gebruiksinstructies: Aan het begin van de behandeling moeten de lokaasdozen tenminste iedere 5 tot 7 dagen worden bezocht en daarna minstens eenmaal per week, teneinde na te gaan of het lokaas wordt aanvaard, de lokdozen intact zijn en om dode knaagdieren te verwijderen.

Vul het lokaas aan wanneer dat nodig is. Voorafgaand aan het gebruik van rodenticiden dienen niet-chemische bestrijdingsmethoden (bijvoorbeeld vallen) te worden overwogen. Wanneer lokaasdozen dicht bij afwateringssystemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt voorkomen. Verwijder het resterende lokaas of de lokaasdozen aan het einde van de behandelperiode.

Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen: De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) dient duidelijk te vermelden dat: - het product dient te worden gebruikt in manipulatiebestendige lokdozen (bijvoorbeeld "uitsluitend gebruiken in manipulatiebestendige lokdozen"); - de gebruiker dient de lokdozen te etiketteren met de informatie die in rubriek 5.3 van dit document staat (bijvoorbeeld "etiketteer 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 bijsluiter) dient duidelijk aan te bevelen dat de gebruiker in geval van vermoeden van gebrek aan werkzaamheid aan het einde van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdiervooractiviteit waargenomen) de productleverancier moet raadplegen of een plaagbestrijdingsdienst moet bellen. Zoek naar en verwijder dode knaagdieren gedurende de bestrijdingsperiode, ten minste elke keer als de lokaasdozen worden geïnspecteerd.

Gebruik 3 - Ratten - breed publiek - buiten rond gebouwen: Doelorganisme: *Rattus norvegicus* - bruine rat - *Rattus rattus* - zwarte rat (jonge en volwassen dieren). Kant-en-klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen.

Dosering en frequentie van de toepassing: 50-75 gram lokaas per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de minimale afstand tussen twee lokaasdozen 5-10 meter te zijn.

Gebruik-specifieke gebruiksinstructies: Bescherm het lokaas tegen atmosferische omstandigheden (bijv. regen, sneeuw, ...). Plaats de lokaasdozen op plaatsen waar geen overstroming kan optreden. Vervang het lokaas in de lokaasdozen waar het lokaas werd aangetast door water of verontreinigd werd.

- Aan het begin van de behandeling moeten de lokaasdozen tenminste iedere 5 tot 7 dagen worden bezocht en daarna minstens eenmaal per week, teneinde na te gaan of het lokaas wordt aanvaard, de lokdozen intact zijn en om dode knaagdieren te verwijderen. Vul het lokaas aan wanneer dat nodig is. Voorafgaand aan het gebruik van rodenticiden dienen niet-chemische bestrijdingsmethoden (bijvoorbeeld vallen) te worden overwogen. Wanneer lokaasdozen dicht bij oppervlaktewater (bijv. rivieren, vijvers, kanalen, dijken, sloten) of afwateringssystemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt voorkomen. Verwijder het resterende lokaas of de lokaasdozen aan het einde van de behandelperiode.

Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen: De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) dient duidelijk te vermelden dat: - het product dient te worden gebruikt in

manipulatiebestendige lokdozen (bijvoorbeeld "uitsluitend gebruiken in manipulatiebestendige lokdozen"); - de gebruiker dient de lokdozen te etiketteren met de informatie die in rubriek 5.3 van dit document staat (bijvoorbeeld "etiketteer 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 bijsluiter) dient duidelijk aan te bevelen dat de gebruiker in geval van vermoeden van gebrek aan werkzaamheid aan het einde van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdiervooractiviteit waargenomen) de productleverancier moet raadplegen of een plaagbestrijdingsdienst moet bellen. Zoek naar en verwijder dode knaagdieren gedurende de bestrijdingsperiode, ten minste elke keer als de lokaasdozen worden geïnspecteerd.

GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Lees en volg de productinformatie evenals de informatie die bij het product wordt geleverd of wordt meegegeven in het verkoopunt, alvorens het product te gebruiken. Verwijder voedsel dat gemakkelijk bereikbaar is voor knaagdieren (bijv. gemorst graan of voedselafval). Maak afgezien daarvan het geïnfesteeerde gebied niet vlak voor de behandeling schoon, aangezien dit de knaagdiervooractiviteit alleen maar verstoort en de acceptatie van lokaas lastiger maakt. Lokaasdozen dienen te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van plaatsen waar eerder knaagdiervooractiviteit is waargenomen (bijv. looproutes, nesten, voerplaatsen, holen enz.). Waar mogelijk moeten lokaasdozen aan de grond of andere structuren worden vastgemaakt. Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doelersoorten. Verwijderd houden van eten, drinken en diervoeders, alsmede van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die in contact staan hiermee. Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van het product.

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 bloedverdunnende rodenticiden niet als permanent lokaas (bijv. ter preventie van knaagdiervooractiviteit of om knaagdiervooractiviteit te detecteren). Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met lokale vereisten [Dode knaagdieren moeten afgevoerd en vernietigd worden door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming]. - 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 bijsluiter) dient duidelijk aan te bevelen dat de gebruiker in geval van vermoeden van gebrek aan werkzaamheid aan het einde van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdiervooractiviteit waargenomen) de productleverancier moet raadplegen of een plaagbestrijdingsdienst moet bellen. Zoek en verwijder de dode knaagdieren gedurende de behandeling, ten minste telkens wanneer de plaatsen met lokaas geïnspecteerd worden.

Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Dit product bevat een antistollingsmiddel. Bij inslikken kunnen met enige vertraging symptomen optreden zoals een bloedneus en bloedend tandvlees. In ernstige gevallen kunnen bloeduitstortingen 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:* de ogen spoelen met oogspoelvloeistof of water, oogleden ten minste tien minuten open houden. - *blootstelling via de mond:* de mond zorgvuldig met water spoelen. Nooit iets aan een bewusteloos persoon toedienen via de mond. Geen braken opwekken. Na mogelijk doorslikken, zoek onmiddellijk medische hulp en laat de verpakking of het etiket zien. Neem contact op met een veearts indien een dier dit product doorslikt. Lokaasdozen moet voorzien zijn van de volgende informatie: "niet verplaatsen of openen"; "bevat een rodenticide"; "Storm Ultra BE2018-0034"; "Flocoumafen 0.0025%" en "bel in geval van een incident een antigifcentrum 070 245 245". Gevaarlijk voor wilde dieren.

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 (ongegeeten) restanten van rodenticiden worden beschouwd als gevaarlijke afval. Het afvoeren en vernietigen dient te gebeuren door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming]. Het dragen van handschoenen is aanbevolen.

Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden Op een droge, koele en goed geventileerde plaats bewaren. In gesloten verpakking en verwijderd van direct zonlicht bewaren. Op een plaats bewaren die niet toegankelijk is voor kinderen, vogels, huis- en landbouwdieren. Houdbaarheid: 2 jaar.

Overige informatie

Vanwege hun vertraagd werkingsmechanisme zijn bloedverdunnende rodenticiden pas werkzaam vanaf 4 tot 10 dagen na consumptie van het lokaas. Knaagdieren kunnen dragers zijn van ziekten bij zich dragen. Raak dode knaagdieren niet met blote handen aan, draag handschoenen of gebruik hulpmiddelen zoals een tang om ze te verwijderen. Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof.



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

STORM® ULTRA SECURE

Appât (prêt à l'emploi) bloc (RB)

Composition garantie: Flocoumafen (CAS 90035-08-8) : 0,0025 %

Numéro d'autorisation: BE2018-0034

Détenteur de l'autorisation: BASF BELGIUM COORDINATION CENTER COMM. V.,
Drève Richelle 161, Bâtiment E/F, Bte 43, BE 1410 Waterloo

USAGE

Storm® Ultra Secure est un APPAT EN BLOC prêt à l'emploi, à utiliser dans des postes d'appâtage sécurisés uniquement, à l'intérieur, contre les rats et les souris à l'intérieur et à l'extérieur, autour des bâtiments. Storm® Ultra Secure combine un appât savoureux avec le puissant anticoagulant flocoumafen dans un bloc dur durable et garanti ainsi une attraction et un effet durable, même dans des conditions humides.

Utilisation 1 - Souris domestiques - grand public - intérieur

Organisme cible: *Mus musculus* - souris domestique (juvéniles & adultes). Appât prêt à l'emploi à utiliser dans des postes d'appâtage sécurisés.

Taux et fréquences d'application: 15 g - 25 g d'appât par poste d'appâtage. Si plusieurs postes d'appâtage sont nécessaires, la distance minimale séparant deux postes doit être de 1 à 2 mètres.

Consignes d'utilisation spécifiques: Les postes d'appâtage doivent être inspectés au minimum tous les 2 à 3 jours au 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. Avant d'utiliser des produits rodenticides, envisager la possibilité de recourir à des méthodes de contrôle non chimiques (des pièges par exemple). 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. Retirer tout appât restant ou les postes d'appâtage au terme de la période de traitement.

Mesures de gestion des risques spécifiques: 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 ex. "à utiliser dans des postes d'appâtage sécurisés uniquement"). Les utilisateurs doivent étiqueter les postes d'appâtage avec les informations visées à la section 5.3 de ce document (par ex. "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.

Utilisation 2 - Rats - grand public - intérieur

Organisme cible: *Rattus norvegicus* - rat brun *Rattus rattus* - rat noir (juvéniles & adultes). Appât prêt à l'emploi à utiliser dans des postes d'appâtage sécurisés.

Taux et fréquences d'application: 50 g - 75 g d'appât par poste d'appâtage. Si plusieurs postes d'appâtage sont nécessaires, la distance minimale séparant deux postes doit être de 5 à 10 mètres.

Consignes d'utilisation spécifiques: Les postes d'appâtage ne doivent être inspectés que 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. Avant d'utiliser des produits rodenticides, envisager la possibilité de recourir à des méthodes de contrôle non chimiques (des pièges par exemple). 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. Retirer tout appât restant ou les postes d'appâtage au terme de la période de traitement.

Mesures de gestion des risques spécifiques: 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 ex. "à utiliser dans des postes d'appâtage sécurisés uniquement"). Les utilisateurs doivent étiqueter les postes d'appâtage avec les informations visées au paragraphe relatif aux "Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement" de ce document (par ex. "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.

Utilisation 3 - Rats - grand public - extérieur autour des bâtiments

Organisme cible: *Rattus norvegicus* - rat brun *Rattus rattus* - rat noir (juvéniles & adultes). Appât prêt à l'emploi à utiliser dans des postes d'appâtage sécurisés.

Taux et fréquences d'application: 50 g - 75 g d'appât par poste d'appâtage. Si plusieurs postes d'appâtage sont nécessaires, la distance minimale séparant deux postes doit être de 5 à 10 mètres.

Consignes d'utilisation spécifiques: Protéger l'appât des conditions atmosphériques (par exemples pluie, neige, ...). 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 salétés. Les postes d'appâtage ne doivent être inspectés que 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. Avant d'utiliser des produits rodenticides, envisager la possibilité de recourir à des méthodes de contrôle non chimiques (des pièges par exemple). Ne pas placer les postes d'appâtage à proximité de systèmes d'évacuation des eaux ou à proximité d'eaux de surface (par exemple, de rivières, d'étangs, de cours d'eau, de digues ou de canaux d'irrigation), où ils pourraient entrer en contact avec de l'eau. Retirer tout appât restant ou les postes d'appâtage au terme de la période de traitement.

Mesures de gestion des risques spécifiques:

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 ex. "à utiliser dans des postes d'appâtage sécurisés uniquement"). Les utilisateurs doivent étiqueter les postes

d'appâtage avec les informations visées à la section 5.3 de ce document (par ex. "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.

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. 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. - Le produit doit être placé à proximité immédiate de l'endroit où l'activité de rongeurs a été observée (par exemple, parcs, sites de nidification, lieux d'entreposage de la nourriture pour rongeurs, trous, terriers, etc.). Les postes d'appâtage doivent, si possible, être fixés au sol ou à d'autres structures. 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 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.

Mesures de gestion des risques

Envisager l'adoption de mesures de lutte 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 d'appâts contenant des substances actives anticoagulantes en guise d'appâts permanents pour éviter l'invasion de rongeurs ou surveiller les activités des rongeurs. Éliminer les cadavres des rongeurs conformément à la réglementation locale [Les rongeurs morts doivent être éliminés et détruits par une entreprise spécialisée ou agréée]. 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.

Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

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 et présentez-lui le contenant du produit ou l'étiquette. Contacter un vétérinaire en cas d'ingestion par un animal domestique. Chaque poste d'appâtage doit être muni d'une étiquette mentionnant les informations suivantes: "ne pas déplacer ni ouvrir", "contient un rodenticide", "Storm Ultra BE2018-0034", "Flocoumafen 0.0025%" et "en cas d'incident, contacter le centre antipoison 070 245 245". Dangereux pour la faune.

Consignes pour une élimination sûre 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]. Le port de gants est conseillé.

Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Maintenir le contenant bien fermé et à l'abri de toute exposition directe au soleil. Entreposer le produit hors de la portée des enfants, oiseaux, animaux domestiques et animaux d'élevage. Durée de conservation: 2 ans.

Autres informations

En raison de leur mode d'action retardé, les rodenticides anticoagulants agissent entre 4 et 10 jours après consommation de l'appât. 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. Ce produit contient un agent amérissant et un colorant.



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