

BRODITEC WB-17F

Appât rodenticide (TP14) prêt à l'emploi sous forme de bloc
Pour le contrôle des souris domestiques et des rats - rat brun et rat noir - à l'intérieur, à l'extérieur autour des bâtiments et en zones ouvertes ; pour le contrôle des rats bruns à l'extérieur en décharges et déchetteries
USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT



Seau de : 5 kg

Carton de : 10 kg



Nom du produit :	BRODITEC WB-17F
Type de produit :	TP 14-Rodenticide
Usages :	Lutte contre les rongeurs rats-souris
N° .A.M.M. :	FR-2023-0011
Composition :	Contient 0,0017% m/m de Brodifacoum tech. (n° CAS 56073-10-0)



block da : 20 g



TECHNOLOGIE Fluo-NP® :

Cette technologie unique rend les fèces des rongeurs clairement visibles à la lumière UV. Ce qui donne la possibilité de surveiller l'activité des rongeurs.

PROPRIÉTÉS

BRODITEC WB-17F est un appât rodenticide en bloc de 20 g, conditionné en vrac, pour le contrôle des souris domestiques, rats bruns et rats noirs, à tous les stades de développement. BRODITEC WB-17F est à base de brodifacoum, puissante substance active anticoagulante de deuxième génération à prise unique, qui permet le contrôle complet des populations résistantes connues de rongeurs.

Le mode d'action de la substance active permet de ne pas éveiller la méfiance des autres rongeurs de la colonie vis-à-vis de l'appât.

La formulation offre la combinaison de 5 propriétés spéciales :

- Un système anti-fusion qui offre un équilibre optimal entre les substances appétentes contenues et une teneur réduite en paraffine pour améliorer la résistance aux hautes températures.
- Un système de conservateurs qui améliore la résistance du bloc aux moisissures et à la détérioration, le rendant particulièrement adapté à une utilisation dans des conditions humides.
- Un mélange de trois types de farines pour maximiser l'appétence du bloc.
- La technologie FLUO-NP® : un adjuvant spécial qui rend l'appât facilement identifiable même dans de mauvaises conditions d'éclairage et qui peut aussi détecter les fèces des rongeurs clairement visibles sous la lumière UV. En faisant briller une lampe UV portable (lumière noire) sur les excréments de rongeurs, il est facile d'identifier et de suivre les mouvements des rongeurs.
- Des multiples arrêtes qui facilitent la consommation de l'appât, grâce à l'aptitude naturelle des rongeurs à ronger.

BRODITEC WB-17F possède un trou central afin d'être fixé fermement aux postes d'appâtage en permettant ainsi de surveiller la consommation des appâts et de réduire la possibilité qu'ils soient déplacés à l'extérieur des postes d'appâtage.

BRODITEC WB-17F peut être utilisé à l'intérieur et autour des bâtiments ruraux, civils et industriels (y compris les entrepôts, les dépôts, les cales de navires), des maisons, sous-sols, garages, placards. Le produit peut également être utilisé à l'intérieur des installations de distribution d'énergie et dans les moyens de transport.

BRODITEC WB-17F contient un agent amérissant (Benzoate de dénatonium) pour aider à prévenir la consommation par l'homme.

INSTRUCTIONS D'EMPLOI

Catégorie d'utilisateurs : Professionnels

Méthode d'application : Appât prêt à l'emploi à utiliser dans des postes d'appâtage sécurisés, dans des points d'appâts couverts et protégés ou en application directe dans les terriers.

Dose et fréquence d'application :

Contre les souris domestiques (*Mus musculus*) - Utilisation à l'intérieur et à l'extérieur autour des bâtiments et en zones ouvertes :

- 30-50 grammes d'appât par point d'appât tous les 2-5 mètres.

Contre les rats (*Rattus norvegicus* et *Rattus rattus*) - Utilisation à l'intérieur et à l'extérieur autour des bâtiments et zones ouvertes :

- 75-100 grammes d'appât par point d'appât tous les 5-10 mètres.

Contre le rat brun (*Rattus norvegicus*) - Utilisation à l'extérieur en décharges et déchetteries :

- 75-100 grammes d'appât par point d'appât tous les 5-10 mètres.

Les postes d'appâtage doivent être inspectés tous les 2 à 3 jours (pour le traitement contre les souris) ou 5 à 7 jours (pour le traitement contre les rats) 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 sont intacts et de retirer les cadavres de rongeurs. Rechargez le poste d'appâtage au besoin. Remplacer tout appât qui a été altéré par l'eau ou contaminé par des saletés.

Pour l'utilisation à l'extérieur - autour des bâtiments, en zones ouvertes, décharges et déchetteries : Protéger l'appât des conditions atmosphériques. Placer les points d'appât dans des endroits qui ne risquent pas d'être inondés. Pour l'utilisation à l'extérieur, les points d'appâtage doivent être couverts et placés dans des sites permettant de minimiser

l'exposition aux espèces non cibles.

Pour l'application directe dans les terriers : Les appâts doivent être placés de manière à minimiser l'exposition des espèces non cibles et des enfants. Couvrir ou bloquer les entrées du terrier où est placé l'appât afin de réduire le risque que l'appât soit ressorti ou dispersé.

INSTRUCTIONS DE PREMIERS SOINS ET MESURES D'URGENCE POUR PROTEGER 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 DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : si des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Si des symptômes apparaissent, rincer à l'eau. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Appeler un centre antipoison/un médecin.
- EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. En cas de symptômes: appeler le 112 ou le 15 pour avoir une assistance médicale. En l'absence de symptômes: appeler un centre antipoison/un médecin. Informations au personnel de santé / au médecin: Initié les mesures de premiers secours si nécessaire, puis appeler un centre antipoison. Contacter un vétérinaire en cas d'ingestion par un animal domestique. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Chaque poste d'appâtage doit être muni d'une étiquette mentionnant les informations suivantes : « Ne pas déplacer ni ouvrir ; contient un rodenticide ; BRODITEC WB-17F, N° AMM : FR-2023-0011 ; substance active : Brodifacoum ; en cas d'incident, contacter un centre antipoison. N° ORFILA (INRS) 01 45 42 59 59 ».

Dangereux pour la faune.

Lorsque des points d'appât sont placés à proximité de systèmes d'évacuation des eaux, s'assurer que l'appât n'entre pas en contact avec l'eau.

En cas d'incident, contacter un centre antipoison. N° ORFILA (INRS): 01 45 42 59 59

INSTRUCTIONS POUR L'ELIMINATION 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, dans un circuit de collecte approprié. Ne pas se débarrasser du produit biocide dans les canalisations (évier, toilettes...), les caniveaux, les cours d'eau, en plein champ ou dans tout autre environnement extérieur.

CONDITIONS DE STOCKAGE :

conservé 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. Entreposer le produit hors de la portée des enfants, oiseaux, animaux domestiques et animaux d'élevage. Stocker le produit à une température inférieure à 35 °C. Stocker le produit à l'abri de la lumière. Ne pas stocker à proximité des denrées alimentaires et boissons destinées à la consommation humaine et animale.

Durée de stockage : 2 ans à compter de sa date de fabrication.

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.

TP 14. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Respectez les précautions d'emploi.