

BLE Brodifacoum 29 ppm



PROPRIETES :

- *Brodifacoum 29PPM*
- *Imprégné à cœur*
- *Polyvalent Rat & Souris*

POINTS FORTS :

- Technologie FLUO NP
- Blé entier

Réf.RDTB1148 Blé en vrac
Brodifacoum 29ppm (seau de 10kg)

Réf.RDTB1149 Blé en sachet 50g
Brodifacoum 29ppm (carton de 10kg)

BRODITEC G-29 est un appât rodenticide prêt à l'emploi, sous forme de grain conditionné en sachets individuels de 25 g, pour le contrôle des souris domestiques et des rats – rat brun et rat noir.

Composition : Brodifacoum (N° CAS 56073-10-0) 0.0029% - N° AMM : FR-2017-0105

Contexte d'utilisation

Le produit est utilisé sur les organismes cibles du stade juvénile au stade adulte. BRODITEC G-29 est à base de brodifacoum, puissante substance active anticoagulante de deuxième génération à prise unique. Le mode d'action de la substance active permet de ne pas éveiller la méfiance des autres rongeurs de la colonie, qui continuent à consommer le produit. BRODITEC G-29 est un appât rodenticide sous forme de blé décortiqué, particulièrement appétant pour les espèces cibles mentionnées ci-dessus, car il est enrichi avec des composants d'origine alimentaire et fabriqué avec la technologie SAT (Technologie d'Absorption Spéciale) permettant la distribution homogène de la substance active aussi bien à l'intérieur du grain que sur sa surface extérieure. Cet appât est idéal pour les traitements dans les situations où le régime alimentaire des rongeurs est principalement basé sur la consommation de grains, comme dans les bâtiments ruraux et zootechniques, et dans des zones civiles et industrielles particulières (production d'aliments, transformation de la farine, moulins, etc.). BRODITEC G-29 contient un agent amérisant (Benzoate de dénatonium) pour aider à prévenir la consommation par l'homme. BRODITEC G-29 est destiné à une utilisation par les professionnels et à être utilisé contre les souris domestiques et les rats bruns et noirs, à l'intérieur et à l'extérieur autour des bâtiments. **Le produit doit être utilisé dans des postes d'appâtage sécurisés ou dans des points d'appâts couverts et protégés.**

A utiliser avec

Gamme RODENTHOR Postes d'appâtage et de capture rongeurs



Mode d'emploi

Catégorie d'utilisateur : Professionnels

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

Dose et fréquence d'application : Pour l'utilisation à l'intérieur et à l'extérieur autour des bâtiments

Contre les souris domestique (Mus musculus)

- Faible infestation : jusqu'à 50 grammes de produit par point d'appât espacés de 5 mètres
- Forte infestation : jusqu'à 50 grammes de produit par point d'appât espacés de 2 mètres.

Contre les rats (Rattus norvegicus et Rattus rattus)

- Faible infestation : jusqu'à 100 grammes de produit par point d'appât espacés de 10 mètres
- Forte infestation : jusqu'à 100 grammes de produit par point d'appât espacés de 5 mètres.

Retirer tout produit restant au terme de la période de traitement.

Instructions d'utilisation : Les appâts 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. Prendre les mesures adéquates et en réponse à l'AMM au-delà des 35 premiers jours.

Pour l'utilisation à l'extérieur autour des bâtiments :

Protéger l'appât des conditions atmosphériques. Placer les points d'appât dans des endroits qui ne risquent pas d'être inondés. Remplacer tout appât qui a été altéré par l'eau ou contaminé par des saletés. Pour l'utilisation à l'extérieur, les points d'appâtage doivent être couverts et placés dans des sites permettant de minimiser l'exposition des espèces non cibles.

Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

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.

Mentions de danger : H373 Risque présumé d'effets graves pour les organes (sang) à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.
Conseils de prudence : P260 Ne pas respirer les poussières. P314 Consulter un médecin en cas de malaise. P501 Éliminer le contenu/récepteur selon la réglementation en vigueur.



DANGER