

GRANOMIX

Spécial rats noirs : mélange de grains inédits

Mélange inédit de malt, tournesol et blé pour une appétence extrême. Substance active très puissante, efficace dès la première ingestion. Utilisable en zones ouvertes extérieures uniquement pour la lutte contre les rats.

Méthode d'application

Appât prêt à l'emploi à utiliser dans des postes d'appâtage sécurisés ou dans des points d'appât couverts et protégés.

Espèces	Lieux	Doses	Contrôles
Souris domestique (<i>Mus Musculus</i>)	Intérieur et extérieur autour des bâtiments	25 à 30g par point d'appâtage tous les 2 à 5 m	Inspecter les postes d'appâtage tous les 2 à 3 jours (contre les souris) ou tous les 5 à 7 jours (contre les rats) en début de traitement, puis au moins une fois par semaine par la suite pour vérifier s'ils sont intacts, si les appâts sont consommés, et retirer les cadavres de rongeurs
Rat brun (<i>Rattus Norvegicus</i>) Rat noir (<i>Rattus Rattus</i>)	Intérieur et extérieur autour des bâtiments, zones ouvertes extérieures, décharges extérieures et déchetteries	50 à 100g par point d'appâtage tous les de 5 à 10 m	Recharger le poste d'appâtage si besoin Remplacer tout appât qui a été altéré par l'eau ou contaminé par des saletés.

Précautions d'emploi

Retirer toute nourriture facilement accessible pour les rongeurs (par exemple des céréales éparpillées ou des déchets alimentaires). 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. Si la consommation de l'appât est faible par rapport à l'étendue apparente de l'infestation, envisager de placer les postes d'appâtage à d'autres endroits. En extérieur, protéger l'appât des conditions atmosphériques et placer les points d'appât dans des endroits qui ne risquent pas d'être inondés. Ne pas laver les postes d'appâtage entre les applications ou les ustensiles utilisés dans les postes d'appâtage. Le produit doit être placé à proximité immédiate des endroits où une activité de rongeurs a été observée (ex.: parcours, sites de nidification, parcs d'engraissement, terriers, etc).

Conservation : 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. Entreposer le produit hors de la portée des enfants, oiseaux, animaux domestiques et animaux d'élevage.

Durée de conservation : 24 mois

Classification : TP 14 - Soumis à la loi Egalim.

N° AMM : FR-2015-0002

Détenteur de l'AMM: Armosa Tech, rue des Tuiliers, 4480 Engis, Belgique

H373 - Risque présumé d'effets graves pour les organes (sang) à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée (oral). P260 - Ne pas respirer les poussières. P314 - Consulter un médecin en cas de malaise. P501 - Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et/ou internationale.

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



COMPOSITION

Brodifacoum
(CAS 56073-10-0) 0,0025% m/m

SUPPORT

Grains en vrac

CIBLES

Souris et rats

USAGES AUTORISÉS

Professionnel

LIEUX D'UTILISATION

Intérieur et extérieur

RÉFÉRENCE(S)

RD-BRD-69011 – Seau de 5 kg



ATTENTION

ARMOSA SAS

209-217 Av de la République,
Parc de la croisée, B1-B2
93800 EPINAY SUR SEINE

T. 04.90.02.16.20

M. info-3d@armosa.eu

MAJJS091224

W. www.armosa.eu

