

Murin Facoum Pasta

Murin Facoum pasta est un appât rodenticide gras et pâteux à usage professionnel. Murin Facoum pasta est autorisé pour lutte contre les rats et souris, à l'intérieur des bâtiments domestiques, industriels et agricoles. Sa matière active, le brodifacoum, est un puissant anticoagulant très efficace contre les rats et les souris, une seule ingestion peut être suffisante. La mort survient 5 à 12 jours après la consommation de l'appât sans éveiller la méfiance des rongeurs. Sa composition spécifique lui assure une appétence optimale.

Le produit est pré-dosé en doses de 12 g enrobés de papier filtre, prêt à l'emploi.

Recommandations d'usage et de dosage

Diagnostiquer l'infestation en termes d'importance et d'expansion.

Identifier les endroits qui devraient idéalement être munis de points d'appât : près des lieux de nidification, le long des pistes, près des sites d'alimentation habituels, mais aussi dans les structures creuses. Retirer tous les aliments possibles en compétition avec l'appât.

Le produit doit être appliqué dans des stations d'appâts sécurisées.

Inspecter vos stations d'appât tous les 3 à 4 jours pour les souris et tous les 7 à 10 jours pour les rats. Remplacer les appâts consommés ou détériorés. Réalimenter les postes

d'appâtage régulièrement jusqu'à l'arrêt complet de la consommation.

Éliminer les causes probables de l'infestation. Prenez les mesures d'hygiène nécessaires, éliminer l'accès aux aliments et assurez une herméticité adéquate afin d'éviter une nouvelle infestation.

Ne pas appliquer le produit directement dans les terriers.

Dosage

Souris (*Mus musculus*), usage intérieur et extérieur autour des bâtiments : 12 à 36 g d'appâts (1 ou 3 doses) tous les 2 à 5 mètres.

Alimenter les postes d'appâtage avec du produit frais pendant au moins 15 jours. Un maximum de 6 semaines de traitement est préconisé.

Rats bruns (*Rattus norvegicus*), usage intérieur et extérieur autour des bâtiments : placer 48 à 96 g d'appâts (4 à 8 doses) tous les 10 mètres. Si plusieurs stations d'appât sont nécessaires, la distance minimale séparant deux stations doit être de 5 mètres.

Rats noirs (*Rattus rattus*),

- Professionnels ayant des compétences avancées démontrées:

En cas d'application directe d'un appât prêt à l'emploi dans le terrier:

- 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.

Nous conseillons de prévoir suffisamment de stations d'appât en fonction de l'infestation, pour favoriser la consommation de l'appât.



**BIOCIDE TP 14,
RODENTICIDE
CIRCUIT RESTREINT**

TYPE DE FORMULATION

Appât prêt à l'emploi
Pâte en dose de +12g

**N° AUT BELGIQUE
BE2015-0022**

**N° AUT LUXEMBOURG
113/16/L-000**

MATIÈRE ACTIVE

Brodifacoum 0.005%
Contient du Bitrex

CLASSIFICATION CHIMIQUE

4-hydroxycoumarin.
Anticoagulant 2^{ème} génération

MÉCANISME D'ACTION

Anticoagulant, antagoniste de la
vitamine K

CIBLE

Souris (*Mus musculus*)
Rat brun (*Rattus norvegicus*)
Rat noir (*Rattus rattus*)

CODES ET EMBALLAGES

RD-BRD-20017 Seau de 5 kg
RD-BRD-20013 Seau de 10 kg

ARMOSA SA/NV

1, rue des Tuilliers
B-4480 Hermalle-sous-Huy

T. +32(0)85 519 519 F. +32(0)85 519 510
M. info-be@armosa.eu W. www.armosa.eu



ARMOSA