

BRODIFACOUM PELLETS - Gamme raticides

RATICIDE PROFESSIONNEL PUISSANT HOMOLOGUÉ



- **Appât haute performance sous forme de pellets, facile à manipuler, renforcé en agents odorants et appétants.**
- **A base de Brodifacoum, matière active rodenticide la plus puissante (mort dès la 1^{ère} prise, recommandé en cas d'infestation).**
- **Provoque la mort rapide des rongeurs par hémorragie interne, sans éveiller leur méfiance. Convient pour tout type de rongeurs.**
- **Les pellets présentent une alternative aux pâtes et aux céréales enrobés dans le but de contrer la méfiance des rongeurs.**
- **Produit puissant et économique. Usage strictement professionnel.**

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Seau de 10 Kg.
- Appât sur granulés pellets bleus. Agent d'appétence renforcé.
- Agent amérisant : benzoate de dénatonium (0,001%).
- Le support, à base de céréales convient parfaitement pour les souris et les rats.
- Rodenticide : sous forme de granulés imprégnés d'une solution de 0,005 % de Brodifacoum (50 mg/kg), prêt à l'emploi.
- Son action se traduit par des troubles de la coagulation sanguine (anticoagulant) et l'apparition de syndromes hémorragiques.
- Les rongeurs meurent environ 4 à 10 jours après avoir consommé le produit.
- L'effet retard de cette molécule permet de contourner la méfiance des rongeurs.
- Les cadavres se dessèchent et sentent rarement.
- **BRODIFACOUM PELLETS** est un biocide utilisé pour l'usage PT 14 : rodenticides.
- Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi. Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Ne pas respirer les poussières. Porter des gants de protection.
- Eliminer le contenu/réceptacle dans un circuit de collecte approprié.
- **Antidote** : phytoménadione ou vitamine K1, agir très rapidement.
- Homologation FR-2016-0012 de l'Anses ; Fanga pellet pro / Triplan.

MODE D'UTILISATION :

- Contre les rats : 60 à 100g d'appât par point d'appât espacés de 5m.
- Contre les souris : 40g d'appât par point d'appât espacés de 5m.
- 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.
- Envisager l'adoption de mesures de lutte préventives (combler les trous, retirer autant que possible les aliments et boissons éventuels...) pour améliorer l'ingestion du produit et réduire le risque de nouvelle infestation.
- Pour réduire le risque d'empoisonnement secondaire, chercher et retirer régulièrement les cadavres de rongeurs pendant la période de traitement.
- 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.
- Retirer tout produit restant au terme de la période de traitement.
- 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.