



RATS & SOURIS PAT'APPÂT ESPECES RESISTANTES



PRÉSENTATION

Vous avez déjà essayé de vous débarrasser des rongeurs dans votre maison, entrepôt, cuisine. PATAPPAT BRODI est un anti-coagulant très appétant conçu pour lutter contre tous les rongeurs, même les plus résistants aux traitements classiques.

- Spécial rats et souris résistants
- 1 seule ingestion suffit
- Idéal pour lieux secs et/ou humides tels qu'habitation, entrepôt, cuisine



INFORMATIONS PRODUIT

Code	Conditionnement	EAN	PCB
CARSPTBF150	Etui 150 g (15x10g)	3664715023029	12

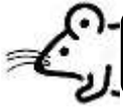


PERIODE D'UTILISATION

Possible

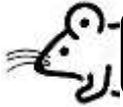
Optimale

J F M A M J J A S O N D



DONNÉES RÉGLEMENTAIRES

Homologation	PATAPPAT BRODI. AMM FR-2016-0017.
Composition	Brodifacoum 0,001% (10 mg/kg)



MODE D'EMPLOI

Appât prêt à l'emploi en sachets à utiliser dans des postes d'appâtage sécurisés et convenablement étiquetés. Avant d'utiliser des produits rodenticides, envisager la possibilité de recourir à des méthodes de contrôle non chimiques (des pièges par exemple). Envisager l'adoption de mesures de contrôles préventives (combler les trous, retirer autant que possible les aliments et boissons éventuels, etc.) pour améliorer l'ingestion du produit et réduire le risque de nouvelle infestation. Ne pas utiliser de rodenticides anticoagulants en guise d'appâts permanents, par exemple pour éviter toute infestation de rongeurs ou pour détecter l'activité des rongeurs. Le produit doit être utilisé dans des postes d'appâtage sécurisés. En cas de soupçon d'inefficacité à la fin du traitement, l'utilisateur doit demander conseil au fournisseur du produit ou contacter un service de contrôle des organismes nuisibles. Ne pas ouvrir les sachets contenant l'appât.

	SOURIS (À L'INTÉRIEUR)	RATS (INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR)
DOSE	<ul style="list-style-type: none"> 30 à 40 g d'appât par station d'appât. Si plusieurs stations sont nécessaires, la distance minimale séparant deux stations doit être espacé de 1 à 2 mètres. 	<ul style="list-style-type: none"> 100 g d'appât par station d'appât espacés de 5 à 10 mètres.
POSITIONNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> Les postes d'appâtage doivent être placés à proximité immédiate de l'endroit où l'activité de rongeurs a été observée (par exemple, parcours, sites de nidification, parcs d'engraissement, trous, terriers, etc.). Chaque poste d'appâtage doit être muni d'une étiquette mentionnant les informations suivantes : « ne pas déplacer ni ouvrir » ; « contient un rodenticide » ; « nom du produit ou numéro d'autorisation » ; « substance(s) active(s) » et « en cas d'incident, contacter un centre antipoison [...] ». Pour une utilisation autour des bâtiments : placer les postes d'appâtage dans des endroits qui ne risquent pas d'être inondés. Remplacer tout appât dans un poste qui a été altéré par l'eau ou contaminé par des saletés. Les postes d'appâtage doivent, si possible, être fixés au sol ou à d'autres structures. 	
DURÉE D'APPÂTAGE	<ul style="list-style-type: none"> En raison de leur mode d'action retardé, les rodenticides anticoagulants agissent entre 4 et 10 jours après consommation de l'appât. 	
CONTRÔLE ET SUIVI	<ul style="list-style-type: none"> Les stations d'appâtage doivent être inspectées au minimum tous les 2 à 3 jours (contre les souris) ou tous les 5 à 7 jours (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 ne sont pas altérés et de retirer les cadavres des rongeurs. Recharger le poste d'appâtage si besoin. 	



PRECAUTIONS D'EMPLOI

AVANT : • Utiliser les biocides avec précaution. • Lire et respecter les informations sur le produit ainsi que toutes les informations qui accompagnent le produit ou celles fournies sur le point de vente avant de l'utiliser. • Retirer toute nourriture facilement accessible pour les rongeurs (par exemple, des céréales éparpillées ou des déchets alimentaires). Par ailleurs, 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. **PENDANT** : • Placer les postes d'appâtage hors de la portée des enfants, oiseaux, animaux domestiques, animaux d'élevage et autres animaux non-cibles. • Placer les postes d'appâtage à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux, ainsi que des ustensiles ou des surfaces qui entrent en contact avec ces derniers. • Ne pas placer les postes d'appâtage à proximité de systèmes d'évacuation des eaux où ils pourraient entrer en contact avec de l'eau. • Ne pas manger, boire, ni fumer lors de l'utilisation du produit. • Rechercher et éliminer les cadavres de rongeurs pendant le traitement, au minimum chaque fois que les postes d'appâtage sont inspectés. • Retirer tout appât restant ou les postes d'appâtage au terme de la période de traitement. **APRES** : • Se laver les mains et toute zone de la peau directement exposée après avoir utilisé le produit. • Éliminer les cadavres de rongeurs dans un circuit de collecte approprié. • En cas de soupçon d'inefficacité à la fin du traitement (en d'autres termes, si l'activité des rongeurs continue d'être observée), l'utilisateur doit demander conseil au fournisseur du produit ou contacter un service de contrôle des organismes nuisibles. • 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. • 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. • L'utilisation de ce produit devrait permettre d'éliminer les rongeurs sous 35 jours. En raison de leur mode d'action retardé, les rodenticides anticoagulants agissent entre 4 et 10 jours après consommation de l'appât. Ce produit contient un agent amérissant et un colorant.