



RATU'CLAC PÂTES



DESCRIPTIF PRODUIT

Pâte fraîche rodenticide contenant 0,025 g de Difénacoum CAS 56073-07-5(0,0025% m/m) et agent amérissant.

N°d'AMM - FR-2013-0057
: Belgagri SA, Rue des Tuiliers 1, 4480 Engis, Belgium,
+32 85 519 519.

Support	Pâtes
Utilisation	Raticide
Cible	Rats et souris
Usages	Grand public
Zones d'utilisation	Intérieur et extérieur
Référence(s)	RD-DIF-21001 : Etui de 150g

UTILISATION

Grand public et les professionnels non spécialistes de la lutte contre les rongeurs.

METHODE D'APPLICATION / DOSE

Les pâtes à base de difénacoum sont homologuées pour la lutte contre les rats (*Rattus norvegicus* et *Rattus rattus*) et souris domestiques (*Mus musculus*). Elles sont destinées à être utilisées à l'intérieur et autour des bâtiments (privés, publics et agricoles). Avec ce puissant anti-coagulant, les rongeurs meurent quelques jours après leurs ingestions, évitant ainsi toute méfiance vis-à-vis des membres d'une même colonie. Le produit est utilisé sur les organismes cibles du stade juvénile au stade adulte.

Contre les souris : 30 g de produit par poste d'appâtage tous les 1 à 2 mètres

Contre les rats : 180 g de produit par poste d'appâtage tous les 5 à 10 mètres

CONSEIL DE PRUDENCE

Le port de gants est recommandé. Ne pas toucher les appâts directement avec les doigts. Ne pas ouvrir les sachets. Les postes doivent être placés le long des chemins empruntés par les rongeurs et dans les endroits les plus fréquentés. Contrôler les postes une fois par semaine, les compléter si nécessaire. Les symptômes apparaissent 36 h après l'ingestion et les rongeurs meurent en 4 à 10 jours.

Ne pas nettoyer les postes d'appâtage entre deux applications. Ne jamais nettoyer les postes à l'eau. Adapter la dose préconisée par poste d'appâtage à la dose recommandée et respecter les intervalles d'application du produit. Le nombre de postes d'appâtage est fonction du site du traitement, du contexte géographique, de l'importance et de la gravité de l'infestation.

Stocker dans un endroit frais, sec et ventilé, à l'abri de la lumière