



# BLOCS RATS ET SOURIS

Bloc rodenticide contenant 0.0025% p/p difenacoum (CAS 56073-07-5) FR-2013-0058

## Méthode d'application

Les blocs à base de difenacoum sont homologués pour la lutte contre les rats ( *Rattus norvegicus* et *Rattus rattus* ) et souris domestiques ( *Mus musculus* ).

Ils sont destinés à être utilisés à l'intérieur et autour des bâtiments. 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 tous les 1 à 2 mètres Contre les rats : 100 g de produit par poste d'appâtage tous les 5 à 10 mètres.

Les postes doivent être placés le long des chemins empruntés par les rongeurs et dans les endroits les plus fréquentés. Les symptômes apparaissent 36 h après l'ingestion et les rongeurs meurent en 4 à 12 jours. Ne pas nettoyer les postes d'appâtage entre deux applications. 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.

Les postes d'appâtage doivent être inspectés au minimum tous les 2 à 3 jours (pour le traitement contre les souris) ou 5 à 7 jours (pour le traitement contre les rats) au 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.

## Précautions d'emploi



Le port de gants est recommandé. Ne pas ouvrir les sachets. H373 : Risque présumé d'effets graves pour les organes (sang) à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

**ATTENTION**



### SUPPORT

Blocs

### UTILISATION

Raticide et souricide (TP14)

### CIBLE

Rats et souris

### USAGE

Grand public

### ZONE(S) UTILISATION

Intérieur et aux abords des habitations

### RÉFÉRENCE

RD-DIF-90005 : blocs emballés de 25 g - 300g 12/carton