



RATISID FLOCONS

FLOCONS DE CEREALES CONTRE RATS et SOURIS

- Stoppe la prolifération des rongeurs en milieux secs.
- Prêt à l'emploi en sachets de 40 g facilement manipulable.
- Haut de Gamme : à base de céréales donc l'excellence en terme d'appétence.
- Conditionnement pour un usage non professionnel.



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE
DE DIFFUSION**

www.sid.tm.fr

S.I.D France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01



RATISID





RATISID FLOCONS

✓ FLOCONS DE CEREALES CONTRE RATS et SOURIS

- Stoppe la prolifération des rongeurs en milieux secs.
- Prêt à l'emploi en sachets de 40 g facilement manipulable.
- A base de céréales donc très appétant
- Conditionnement pour un usage non professionnel.

Ce Rodenticide est un appât en grain constitué de céréales écrasées convenant particulièrement à la lutte contre les petits rongeurs car ces derniers mangent de très petites quantités, souvent et à des endroits différents, d'où l'importance de répartir de manière régulière les sachets-doses. La matière active, le difénacoum, est un anticoagulant de deuxième génération (anti-vitamine K) efficace en plusieurs ingestions. Les céréales sont broyées pour permettre une répartition uniforme de la matière active. La taille des grains est parfaitement adaptée au besoin de ronger des rats et des souris. C'est le haut de gamme en terme de pouvoir attractif vis-à-vis des rongeurs.

Le produit est destiné à un usage intérieur et/ou extérieur en zone sèche, autour des bâtiments privés, publics voire agricoles. Il doit être utilisé obligatoirement avec des boîtes d'appâts sécurisées (ex. notre BOX A CLE). Son conditionnement en seau de 1,5 kg contient environ 37 sachets de 40 g. Il est particulièrement destiné pour un usage par des particuliers ou des professionnels non spécialistes de la lutte contre les rongeurs. Les RODENTICIDES sont des produits dangereux par ingestion pour l'homme et les animaux domestiques. L'appât contient un amérisant pour limiter le risque d'ingestion accidentelle.

Mode d'utilisation

Le nombre de boîtes d'appât verrouillées à utiliser est fonction de l'environnement géographique, de l'ampleur de l'infestation, de la surface etc. Par poste, le nombre de sachets doit être adapté aux doses selon le type de rongeur et ne doit pas dépasser les doses ci-dessous. Trois jours après la première mise en fonction des postes d'appâtage, il est recommandé de les inspecter et de les réapprovisionner puis de procéder de même une fois par semaine tant que l'appât est consommé. NE PAS ouvrir les sachets, NE PAS nettoyer les postes d'appâtage entre deux applications. Le port des gants est recommandé pour protéger l'opérateur mais aussi pour éviter que celui-ci laisse une trace odorante détectable par les rongeurs.

Dosage contre les rats : 5 sachets (200g) par poste : forte infestation : espacés tous les 5 mètres / Faible infestation : espacés tous les 10 mètres.

Dosage contre les souris : 1 sachet (40g) par poste : forte infestation : espacés de 1 mètre / Faible infestation : espacés de 2 mètres.

En fin de traitement retirer tous les postes d'appâtage.

Réglementations et Normes

Les flocons de céréales contre rats et souris possèdent une Autorisation de Mise sur le Marché (AMM) n°FR-2015-0052 et n°d'inventaire 43303 pour le TP14. Ces numéros appartiennent à l' APPÂT FLOCON D*. Usages homologués : produit de lutte contre *Rattus norvegicus* (le rat brun), *Rattus rattus* (le rat noir) et contre *Mus musculus* (souris domestique). Le produit est utilisé sur les organismes cibles du stade juvénile au stade adulte.

Lieux autorisés pour l'utilisation : Intérieur des bâtiments privés, publics et agricoles, caves, garages, débarras, ...

Applicateurs homologués : grand public et par les professionnels non-spécialistes de la lutte contre les rongeurs.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Sites industriels, magasins, hôpitaux, hôtels, restaurants, industries agro-alimentaires, silos à grains, collectivités, syndicats d'immeuble, entrepôts, BTP...

Principaux éléments de composition

Type de formulation : céréales appâts ant-rongeurs prêt à l'emploi (AB)

- Difénacoum : 0,05 g/kg

- Amérisant : benzoate de dénatorium

- Mélanges de céréales écrasées

Propriétés physico-chimiques typiques

- Aspect : flocons de céréales dans un sachet de 40 g

- Couleur : bleue

- Odeur : céréales

Recommandations

Ce produit est dangereux, respecter les précautions d'emploi : utiliser les biocides avec précaution. Avant utilisation, lire les étiquettes et les informations concernant le produit.

NE PAS ouvrir les sachets. Suivre des conditions strictes d'hygiène individuelle : ne pas manger, boire ni fumer pendant la manipulation du produit et se laver les mains après utilisation. Obligation d'utiliser des boîtes d'appâts avec un verrou

de sécurité. Les boîtes doivent être étiquetées pour informer qu'elles contiennent un rodenticide. Ne pas les placer sur des surfaces pouvant être en contact avec des denrées ou boissons y compris ceux pour animaux. Ne pas appliquer dans des endroits accessibles aux enfants, aux animaux de compagnie ni aux autres animaux non-cibles afin de limiter au maximum le risque d'empoisonnement. Collecter les appâts non consommés, les débris entraînés hors de la boîte d'appât et les rongeurs morts, pendant et après le traitement.

Stockage

Tenir hors de portée des enfants. Stocker à l'abri de la lumière dans un endroit clos, frais et ventilé, à l'écart des aliments et boissons y compris ceux des animaux.

Etiquetage

Non classé suivant le règlement CLP UE n°1272/2008.

Identification

* APPÂT FLOCON D, nom homologué, homologation détenue par TRIPLAN SA - BP258 LA POSTE FRANCAISE AD500 ANDORRA LA VELLA - ANDORRE. En cas d'urgence, appeler le 15 ou le centre antipoison puis signaler vos symptômes. En cas d'ingestion accidentelle, prévenir un médecin et lui montrer l'étiquette. ANTIDOTE vitamine K1.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

