

# GENERATION BLE GAMME PROFESSIONNELLE

## **FICHE TECHNIQUE**

## 1. PRESENTATION du PRODUIT

• Type de produit : TP 14 - Rodonticide

• Type de formulation : Granulés—Appât prêt à l'emploi

Substance active : DiféthialoneConcentration : 0,0025 % p/p

Nom homologué : GENERATION GRAIN'TECH

N°AMM : FR-2012-0504Cibles : rats, souris

Usage autorisé : Professionnels

S/1145 : sac 10 kg



## 2. INFORMATIONS PRODUIT

Formulation grains, prête à l'emploi à base de Diféthialone : anticoagulant puissant de dernière génération sans résistance connue à ce jour.

Contient du Bitrex® (marque déposée par Mac Farlan Smith) amérisant réduisant les risques d'absorption accidentelle sans affecter l'appétence du produit par le rongeur. A utiliser sur rats (rats bruns et rats noirs) et souris, à l'intérieur et à l'extérieur (autour des bâtiments).

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.

A la suite de la consommation de ce produit, les rongeurs meurent entre 4 et 10 jours.

Cette mort, lente et différée, ne permet pas aux autres rongeurs d'identifier son origine. Cet aspect vous garantit une optimisation de l'efficacité de la lutte.

## 3. MODE ET DOSE D'EMPLOI

L'application de ce produit nécessite le port d'un masque de protection respiratoire d'APF10 et de gants EN 374 (cf fiche de données de sécurité).

L'appât doit être sécurisé de façon à ce qu'il ne puisse pas être déplacé à l'extérieur du poste d'appâtage.

Les postes d'appâtage doivent, si possible, être fixés au sol ou à d'autres structures.

Les postes d'appâtage doivent être clairement étiquetés pour indiquer qu'ils contiennent des rodenticides et qu'ils ne doivent être ni déplacés ni ouverts.

Contre les : Souris : jusqu'à 50g - Rats (rats bruns et rats noirs) : jusqu'à 200g

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 si besoin. En raison de leur mode d'action retardé, les rodenticides anticoagulants agissent entre 4 et 10 jours après consommation de l'appât

Éliminer les cadavres des rongeurs dans un circuit de collecte approprié.

## 4. TOXICOLOGIE

Ce produit contient une substance anticoagulante. En cas d'ingestion, parmi les symptômes pouvant apparaître, parfois avec un certain retard, figurent des saignements de nez et des saignements gingivaux.

Dans certains cas graves, des contusions et la présence de sang dans les selles ou les urines peuvent être observées.

Antidote : Administration de vitamine K1 par du personnel médical/vétérinaire uniquement.

En cas d'ingestion, consultez immédiatement un médecin et présentez-lui le contenant du produit ou l'étiquette.

Contacter un vétérinaire en cas d'ingestion par un animal non cible (domestique ou d'élevage par exemple).

## 5. PRECAUTION avant UTILISATION

Utiliser les rodenticides avec précaution, avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. La fiche de données de sécurité est disponible gratuitement sur notre site internet ou sur simple demande :

- téléphone 02 98 26 61 81

- mail : contact@sofar-france.fr

Porter les protections individuelles recommandées.

Ne pas utiliser pour un usage autre que ceux autorisés.

