

Usage : Lutte contre les rats, souris du stade juvénile au stade adulte.
Destiné au traitement à l'intérieur et l'extérieur autour des bâtiments.
Pour les non professionnels de la lutte contre les rongeurs.

TP 14 - AB (appât sur grain, prêt à l'emploi)
Céréale rodenticide contenant
0,025 g de Difénacoum CAS 56073-07-5 (0,0025 % m/m)
et 0,01 g d'agent amérissant (0,001 % m/m) par kg



Recommandations / sécurité :

- H373** : Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une **Attention** exposition prolongée par voie sanguine.
- P102** : Tenir hors de portée des enfants.
- P103** : Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.
- P260** : Ne pas respirer les poussières.
- P308 + P313** : EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : consulter un médecin.
- P314** : Consulter un médecin en cas de malaise.
- P501** : Éliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation nationale.

Instructions de premiers secours :

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'exposition cutanée, nettoyer la peau à l'eau puis à l'eau savonneuse;
- d'exposition oculaire, rincer les yeux avec une solution de rinçage oculaire ou de l'eau en gardant les paupières ouvertes au moins 10 minutes;
- d'exposition orale, rincer soigneusement la bouche avec de l'eau.

Ne jamais rien administrer par voie orale à une personne inconsciente. Ne pas provoquer de vomissement.

En cas d'ingestion, consultez immédiatement un médecin et présentez-lui le contenant du produit ou l'étiquette NYNA 3 CEREALES 25. Contacter un vétérinaire en cas d'ingestion par un animal domestique.

En cas d'incident, contacter le 15 (ou 112)

Centre antipoison : INRS 01 45 42 59 59

Autres informations:

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

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. Ce produit contient un agent amérissant et un colorant

Période de lutte : toute l'année

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

■ Idéal

■ Possible

Numéro de lot, date de fabrication et date de péremption : voir sur l'em