



International

Concentré de Vertox



Le brodifacoum est un anticoagulant de deuxième génération en une seule prise, efficace à la fois contre les rats et les souris. Le concentré doit être formulé sur une base alimentaire, généralement des céréales, pour produire un appât prêt à l'emploi contenant 0,005 % p/p de brodifacoum.

PelGar propose une gamme de concentrés contenant 0,25 %, 0,50 % ou 2,5 % p/p de brodifacoum dans une base glycolée.

PelGar, inclut généralement dans ses concentrés un colorant et l'agent amérisant benzoate de dénatonium. Les colorants standard sont le rouge ou le bleu, mais d'autres colorants, ou aucune couleur, sont disponibles sur demande. La quantité de colorant incluse dans le concentré à 0,25 % p/p est suffisante pour colorer l'appât final.

Un colorant supplémentaire doit être ajouté

au cours du processus de formulation de l'appât si l'on utilise un concentré à 0,5 % p/p ou à 2,5 % p/p.

Le benzoate de dénatonium est couramment inclus dans les concentrés à une concentration apportant 10 ppm dans l'appât standard prêt à l'emploi qui contient 50 ppm de la substance active. Des concentrés à teneurs différentes de benzoate de dénatonium sont disponibles sur demande. Le benzoate de dénatonium est utilisé comme agent amérisant pour prévenir l'empoisonnement accidentel des enfants. Il n'empêche pas les chiens et autres animaux non ciblés de manger l'appât.

Comparé à d'autres rodenticides anticoagulants, le brodifacoum a un excellent niveau d'activité contre le rat brun et la souris domestique. Le brodifacoum a un très large spectre d'efficacité contre

toutes les espèces de rongeurs, ce qui en fait un produit de choix dans les pays où d'autres espèces de rongeurs sont nuisibles. L'effet à large spectre et la puissance élevée du brodifacoum exigent que l'appât soit placé de manière à ce qu'il ne soit pas disponible pour les espèces non ciblées, y compris les chiens et les animaux sauvages.

Les animaux non ciblés peuvent être tués à la fois par la consommation directe d'appâts et par la consommation de carcasses de rongeurs contrôlés à l'aide du brodifacoum (connu sous le nom d'empoisonnement secondaire). Il convient d'être particulièrement vigilant si les appâts au brodifacoum sont utilisés à l'extérieur.

Comme pour tous les anticoagulants, la vitamine K1 est l'antidote en cas d'empoisonnement accidentel par le brodifacoum.

Informations Techniques

Vertox 0,25 % p/p Concentré

Il s'agit d'un concentré de rodenticide, ayant pour base la deuxième génération de l'anticoagulant brodifacoum, pour la préparation d'appâts rodenticides.

Le produit contient 2,5 g/kg de brodifacoum et (généralement) 0,5 g/kg de l'agent amérissant dénatonium benzoate. Le concentré contient un colorant rouge ou bleu à une concentration qui, après dilution, colore de manière satisfaisante les appâts finis. D'autres colorants sont disponibles pour commande spéciale en quantités minimales.

1 kg du concentré à 0,25 % p/p doit être mélangé à 49 kg d'appât-base approprié, comme le blé, pour produire un appât de 0,005 % p/p prêt à l'emploi.

Conditionnement :

Bidon de 25 kg agréé UN

Bidon de 200 kg agréé UN

Informations sur les transports :

UN 3026 PG III

Classe 6.1

ID des risques 60

DÉRIVÉ DE LA COUMARINE
PESTICIDE, LIQUIDE, TOXIQUE
(contient du brodifacoum)

Vertox 0,50% p/p Concentré

Il s'agit d'un concentré de rodenticide, ayant pour base la deuxième génération de l'anticoagulant brodifacoum, pour la préparation d'appâts rodenticides.

Le produit contient 5,0 g/kg de brodifacoum et (généralement) 1,0 g/kg de l'agent amérissant dénatonium benzoate. Le concentré contient un colorant rouge ou bleu à une concentration qui, après dilution, colore les appâts finis, bien qu'un colorant supplémentaire puisse être ajouté pendant la formulation pour produire un appât plus coloré. D'autres colorants sont disponibles pour commande spéciale en quantités minimales.

1 kg de concentré à 0,50 % doit être mélangé à 99 kg d'appât-base approprié, comme le blé, pour produire un appât de 0,005 % p/p prêt à l'emploi.

Conditionnement :

Bidon de 25 kg agréé UN

Bidon de 200 kg agréé UN

Informations sur les transports :

UN 3026 PG II

Classe 6.1

ID des risques 60

DÉRIVÉ DE LA COUMARINE
PESTICIDE, LIQUIDE, TOXIQUE
(contient du brodifacoum)

Vertox 2,5% Concentré

Il s'agit d'un concentré de rodenticide, ayant pour base la deuxième génération de l'anticoagulant brodifacoum, pour la préparation d'appâts rodenticides.

Le produit contient 25 g/kg de brodifacoum et (généralement) 5 g/kg de l'agent amérissant dénatonium benzoate. Le concentré contient un colorant marqueur rouge ou bleu uniquement. Ce colorant marqueur NE colorera PAS de manière satisfaisante les appâts finis et un colorant supplémentaire compatible doit être ajouté au choix.

1 kg du concentré à 2,5 % doit être mélangé avec 499 kg d'une base d'appât appropriée, comme le blé. Il est normal de préparer un « pré-mélange » à 0,25 % par dilution de ce concentré avec des (mono) propylène glycols. Cela permettra de compléter la couverture du matériel d'appât choisi pendant le processus de mélange.

Conditionnement :

Bidon de 25 kg agréé UN

Bidon de 200 kg agréé UN

Informations sur les transports :

UN 3026 PG II

Classe 6.1

Polluant marin

ID des risques 60

DÉRIVÉ DE LA COUMARINE
PESTICIDE, LIQUIDE, TOXIQUE
(contient du brodifacoum)



NO PEST International

Boulevard du 13 Janvier

Quartier Souza Nétimé, proche Air France et High Speed

Lomé, TOGO

nopest.togo@gmail.com

+228 90 44 79 79

nopest-international.com

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION

