



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. : 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution G35

11/22

VEBITOX DIFE PASTA Girasole

APPÂT «NOUVELLE GÉNÉRATION» SOUS
FORME DE PÂTE LUTTE CONTRE LES RATS
ET SOURIS

AMM : FR-2014-0082



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Rodenticide anticoagulant prêt à l'emploi, présenté sous forme de pâte.
- Contient une quantité importante d'huile végétale, ce qui autorise son emploi dans des situations relativement humides (usines, caves, etc.).
- Utilisé pour l'appâtage des nuisibles dans les bâtiments et à leurs abords immédiats, dans les habitations, collectivités, industries alimentaires, métiers de bouche...

ACTION

Les appâts à base de Difénacoum tuent les rongeurs en ralentissant leur capacité de coagulation du sang. Les rongeurs meurent en général 4 à 10 jours après ingestion de l'appât sans éveiller la méfiance des autres rongeurs.

MODE D'EMPLOI

- Déposer les appâts dans des boîtes ou postes d'appâtage sécurisés et inviolables.
- Placer les boîtes sur les parcours empruntés, de préférence à proximité des lieux de gîte ou des sources de nourriture :
Rats : environ 200 g de produit tous les 5 à 10 m selon l'infestation.
Souris : 20 à 40 g de produit tous les 2 à 5 m selon l'infestation.
- Remplacer les appâts tous les 2 ou 3 mois ou quand ils sont souillés.
- Inspecter et réapprovisionner les postes d'appâtage quelques jours après la première application puis une fois par semaine. Si aucun signe d'activité n'est observé après 7-10 jours, déplacer les appâts dans une zone infestée. Les rongeurs morts doivent être retirés régulièrement. Il est obligatoire d'utiliser des POSTES D'APPÂTAGE SECURISÉS pour une meilleure conservation du produit et pour éviter la consommation par des espèces non-cibles.

NOTA : POSTE SÉCURITÉ SOURIS « PETIT » (130 x 97 x 45 mm) réf. N56S01

POSTE SÉCURITÉ RATS « TWIN » (220 x 125 x 75 mm) réf. N57S01

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Pâte à base d'amandes de tournesol. Contient 0,005 % de Difénacoum Benzoate de Dénatonium (amérisant).

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect : pâte molle non grasseuse, de couleur verte
Conditionnement : sachet de 12,5 g environ, seau de 5 kg (400 sachets)
Conservation : 2 ans

ANTIDOTE

L'antidote des anticoagulants est la vitamine K1. L'administration de l'antidote doit se faire sous contrôle médical.

NETTOYAGE DES POSTES - ÉLIMINATION DU PRODUIT

Ne pas nettoyer les postes d'appâts entre deux applications. Ne pas jeter le produit dans l'environnement ou les canalisations. Les postes d'appâtage usagés, les appâts non consommés, non utilisés, et entraînés hors des postes d'appâtage, doivent être collectés et déposés en déchetterie ou tout autre centre de collecte approprié. L'emballage ne doit pas être réutilisé ou recyclé.

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.

Page 1 sur 1

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218