



# RUBIS

Réf : ROD24/36/50

## SOURICIDE ET RATICIDE

### AVANTAGES

- Anticoagulant nouvelle génération qui allie : efficacité, rapidité, inaccoutumance
- Conformité : Homologations :
  - RUBIS pasta : FR-2012-0033
  - RUBIS grain : FR-2012-0032
  - RUBIS bloc : FR-2012-0031

### PROPRIETES

RUBIS est formulé à partir d'une nouvelle génération d'anticoagulant. RUBIS tue les rongeurs en perturbant le mécanisme de coagulation du sang. La mort survient quelques jours après l'ingestion de l'appât. La mort des rongeurs paraît naturelle et n'éveille aucune méfiance chez leurs congénères. Les rats et les souris meurent loin des lieux de consommation (en général dans leurs terriers).

### MODE D'EMPLOI

Traitement de tous les locaux sans exception (sous-sols, cantines, abattoirs, entrepôts, élevages, greniers...).

Placer RUBIS dans tous les endroits fréquentés par les rongeurs, bien à leur portée, le long des murs et dans les recoins tranquilles, jamais en espace découvert. Les points d'appâtage devront être inaccessibles aux enfants et aux animaux domestiques. Vérifier et compléter les points d'appâtage régulièrement jusqu'à l'arrêt total de consommation. Par la suite, laisser toujours un peu d'appât aux principaux endroits pour éliminer les rats et les souris.

### DIFFERENTES PRESENTATIONS

#### Blé dur concassé :

N° HOMOLOGATION : FR-2012-0032

Disposer l'appât dans des endroits protégés de la poussière et de la pluie

- Pour les souris : 50 g par point d'appâtage.
- Pour les rats : 50 à 100 g par point d'appâtage.

#### Blocs ou plaquettes hydrofuges :

N° HOMOLOGATION : FR-2012-0031

Mélange de cinq céréales protégé par de la paraffine. Très bonne conservation dans les endroits humides.

- Pour les souris : 1 bloc ou plaquette tous les 3 à 5 mètres.
- Pour les rats : 2 blocs ou plaquettes tous les 10 mètres.

#### Pâte :

N° HOMOLOGATION : FR-2012-0033

Sachet d'environ 10 g toilé, microporeux, hydrofuge, évite la dispersion de l'appât. Présente une bonne appétence et concurrence alimentaire.

Quantité d'appât par poste :

- SOURIS : disposer 2 à 5 sachets tous les 3 à 5 mètres.
- RATS : disposer 5 à 10 sachets tous les 5 à 10 mètres selon l'importance de l'infestation.

Le produit doit être utilisé dans des postes d'appâtage ou des points d'appâts couverts et protégés.

Contrôler les appâts, les renouveler régulièrement jusqu'à cessation de la consommation. Les appâts pollués seront remplacés.

Contient un agent amérissant qui permet de réduire les risques d'absorption par les enfants.

### CARACTERISTIQUES

Composition : DIFENACOUM: 0.005 %

DL 50 orale aiguë : rat mâle : 1.8 mg/kg

Souris : 0.8 mg/kg

ANTIDOTE : Vitamine K1

### PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

**Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.chimie-technique-conseil.fr](http://www.chimie-technique-conseil.fr)**

*Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions*

17/11/2020