

S.A.B

SERVICE
ANTIPARASITAIRE
DE BRETAGNE

GENERATION PAT



Usage Biocide: TP14

AMM: FR-2012-511

Composition:
Difethialone 25mg/kg

Classement et Toxicité



Protection individuelle



ANTIDOTE:

Vitamine K1

Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant ce produit.

FDS disponible sur:
www.antiparasitaire-bretagne.com

DESCRIPTIF PRODUIT:

Support Pâte molle huilée

Couleur Bleu

Usages autorisés Rats / Souris

Utilisable en industrie, dans les Habitations, Exploitations agricoles et les lieux publics.

ATOUTS

- Formulation sur un support pâte molle huilée à base d'ingrédient de qualité alimentaire (céréales, farines, graisse végétale, sucre) garantissant une excellente appétence. Ce produit est particulièrement préconisé dans le cas de lutte avec compétition alimentaire.

- Action multi-cibles : rats, souris, lérots et loirs.
- Sachets pré-dosés de 10 g : pratique et sans souci de sur-dosage.
- Sachet biodégradable.
- Appât à base de Diféthialone :
- dernière matière active découverte
- de type « single feeding », elle est efficace à faible dose, puisqu'une seule ingestion suffit
- pas de méfiance des rongeurs à l'égard de l'appât
- antidote disponible (vitamine K1) administré sous contrôle médical
- Préconisé dans les cas difficiles ou contre des espèces résistantes.
- Non détecté par les rongeurs, l'agent d'amertume prévient les risques d'absorption accidentelle par l'homme.
- Appât mis au point et testé en collaboration avec l'unité Rongeurs de l'Ecole Nationale Vétérinaire de Lyon et fabriqué sous la norme ISO 9001, version 2000.

METHODES D'APPLICATION

GENERATION PATE est utilisable dans le cadre de plans de dératisation en zone agro alimentaire, sous réserve de validation par la DSV.

Utilisable dans les exploitations agricole ainsi que les lieux publics.