

# RODILON® Pâte

Date de création : 08-09-2018

Date de mise à jour : 08-09-2018

## Informations produit

---

### Type de préparation

Rodenticide pour la lutte contre les rats, les loirs, lérots et souris.

RODILON® Pâte est une spécialité à activité rodenticide. Le principe actif, la diféthialone, empêche la coagulation du sang et provoque la mort par hémorragie dans les 3 à 8 jours qui suivent l'ingestion de la dose létale.

L'huile végétale et les hydrates de carbone qui sont mélangés dans la pâte sont exceptionnellement appétents pour les souris, les loirs, les lérots et les rats. Grâce à ces deux caractéristiques, beaucoup de parasites ciblés sont éliminés dès le premier jour du traitement.

RODILON® Pâte peut être utilisé dans des conditions extrêmes (chaleur, humidité, moisissures, poussières) ; grâce à la grande quantité de graisse contenue, la pâte reste attractive et efficace très longtemps. Le sachet biodégradable s'utilise en extérieur ou en intérieur.

### Les utilisations autorisées

Bâtiments de tous types d'élevage :

- lutte contre les petits rongeurs (souris, lérots, rats, loirs).

### Mode d'emploi et dose à appliquer pour chaque usage autorisé

- Souris, lérots, loirs

poser 10 g de RODILON® Pâte par poste d'appâtage. Placer un poste d'appâtage, soit tous les 3 mètres en linéaire, soit par surface de 20 m<sup>2</sup>.

- Rats

poser 2 sachets de 10 g de RODILON® Pâte par poste d'appâtage. Placer un poste d'appâtage, soit tous les 10 mètres en linéaire, soit par surface de 50 m<sup>2</sup>.

### L'identité de toute substance active biocide contenue dans le produit et sa concentration en unités métriques

Pâte alimentaire.

Pour un sachet de 100 g :

Diféthialone ..... 0,0025 g

Bitrex ..... 0,0010 g

Excipients QSP ..... 100 g

### Elimination en toute sécurité du produit biocide et de son emballage

Ne se débarrasser du produit et de son récipient qu'en prenant toute précaution d'usage.

### Des indications concernant les mesures de précaution à prendre pendant l'utilisation, le stockage et le transport

Xn - nocif.

Nocif en cas d'ingestion.

Conserver hors de la portée des enfants.

Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Porter des gants appropriés.

Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Antidote : Vitamine K1.

Conserver à l'abri de l'humidité.

Tél. produit : 02.97.60.65.65

## Présentations

---

### Présentation et quantité

Seau de 5 kg comprenant 500 sachets de 10 g

Code GTIN : 03401176896607

### Le numéro de l'autorisation (si obtenu)

Homologation N°20 10016 du 25/07/2001

### Laboratoire



Science For A Better Life®

BAYERHEALTH CARE SAS

Animal Health

10, place de Belgique - BP 103

92254 LA GARENNE COLOMBES

Cedex

Tel: 01 49 06 56 00

Fax: 01 49 06 58 48

<http://www.bayer.fr>