

## Appât raticide en pâte **FRAP PAT**

Phytosanitaires, lutte contre les ravageurs

*Permet le contrôle de la population des rats et des souris*



### Présentation

FRAP PAT est un rodenticide sous forme de pâte fraîche imprégnée de DIFETHIALONE associée à des céréales et des matières grasses 100 % d'origine végétale, présentant une forte appétence et une efficacité inégalée dans la lutte contre les rats et les souris.

### Points forts

- Intérieur et extérieur (autour des bâtiments).
- Action choc en 1 seule ingestion
- Longue conservation
- Contient un amérisant

### Propriétés

- La Diféthialone est une substance active la plus récente et la plus performante sur le marché.
- Excellente efficacité à faible dose.
- Type «single-feeding» : une seule ingestion suffit.
- Substance active recommandée pour usage en intérieur et chantiers difficiles (fortes populations de rongeurs, en cas de résistance avérée ou sur la souris au mode alimentaire particulier).
- Présenté sous forme d'un sachet poreux de 10 g qui laisse diffuser l'odeur céréalière.
- La pâte reste fraîche et non collante dans le temps.  
Les matières grasses agissent comme exhausteur de goût : elles augmentent l'intensité olfacto-gustative de l'appât et le rendent ainsi encore plus appétent.

### Mode d'emploi

- Bien lire l'étiquette du produit et respecter les instructions d'utilisation.
- Eliminer le plus possible les sources de nourriture avant d'appliquer.
- Repérer les traces : crottes, nids, passages, coulées et trous formés par les rongeurs, disposer le produit au plus près de ces traces.
- Appliquer dans des boîtes d'appâtages sécurisées YBO70129.
- Contrôler régulièrement les appâts et les renouveler jusqu'à extermination des rongeurs.
- En raison de leur mode d'action retardé, les rodenticides anti-coagulants agissent entre 4 et 10 jours après consommation de l'appât.
- Retirer tous les appâts restants ou les postes d'appâtage au terme de la période de traitement.
- Se laver les mains après toute utilisation / manipulation.

**Température de mise en oeuvre** : Température ambiante

|                                   | Espèces | Dose autorisée                           | Distance minimum entre les postes |
|-----------------------------------|---------|--|-----------------------------------|
| En intérieur                      | SOURIS  | Poser jusqu'à 50 g par poste d'appâtage  | 1 mètre                           |
|                                   | RATS    | Poser jusqu'à 150 g par poste d'appâtage | 4 mètres                          |
| En extérieur autour des bâtiments | RATS    | Poser jusqu'à 150 g par poste d'appâtage | 4 mètres                          |

## Caractéristiques générales

**N° de référence :** FRA22120

**Aspect :** Pâte

**Couleur :** Bleu

**Odeur :** Céréale

**Densité :** Solide

## Caractéristiques techniques

**pH :** 6,75

## Réglementation

**Contact Alimentaire :** Non

**Type de formulation :** RB

**MA :** Diféthialone (CAS : 104653-34-1) : 25 mg/kg (0.0025 %).

**N° inventaire :** FR2012-0500 (Détenant de l'AMM: LIPHATEC)

**TP :** TP14 - Produits de lutte contre les rongeurs.

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement :** sachet de 150 g

**Type de conditionnement :** Vrac

## Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

**Durée de stockage conseillée :** 48 mois