

## Appât raticide en bloc **FRAP BLOCK**

Phytoprotecteurs, lutte contre les ravageurs

*Permet le contrôle de la population de rats*



### Présentation

FRAP® BLOCK est un bloc de céréale imprégné de Diféthialone particulièrement résistant à l'humidité et aux moisissures, présentant une forte appétence et une efficacité inégalée dans la lutte contre les rats et les souris en intérieur comme en extérieur.

### Points forts

- Action choc à faible dose
- Résiste à l'humidité
- Usages : Intérieur et extérieur (autour des bâtiments).
- Fabriqué en France

### Propriétés

- La Diféthialone est une des substances actives 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 en bloc de 25g emballé dans un film perforé, qui laisse diffuser l'odeur céréalière, le bloc conserve son appétence dans le temps.
- Sa forme étudiée avec plusieurs angles d'attaque permet une meilleure consommation par les rongeurs.
- Contient un amérisant réduisant les risques d'intoxication accidentelle.

### 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 FRAP® BLOCK.
- Repérer les traces : crottes, nids, passages, coulées et trous formés par les rongeurs, disposer le produit au plus près de ces traces.
- Appliquer le produit dans des boîtes d'appâtages sécurisées YBO70129 (rats) ou YBO70139 (souris).
- 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 200 g par poste d'appâtage	4 mètres
En extérieur autour des bâtiments	RATS	Poser jusqu'à 200 g par poste d'appâtage	4 mètres

## Caractéristiques générales

**N° de référence :** FRA22122

**Aspect :** Solide

**Couleur :** Vert

**Odeur :** Céréale

**Densité :** Solide

## Caractéristiques techniques

**pH :** 6,15

## Caractéristiques complémentaires

Antidote : Vitamine K1.

Contient du Bitrex® (marque déposée par Mac Farlan Smith) amérisant réduisant les risques d'intoxication accidentelle.

## Réglementation

**Contact Alimentaire :** Non

**Type de formulation :** RB

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

**N° inventaire :** FR2012-0499 (Détenant de l'AMM: LIPHATEC)

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

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement :** Etais de 12 blocs de 25 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.

**Température de stockage :** Température ambiante

**Durée de stockage conseillée :** 36 mois