



RATICIDE/SOURICIDE DIF



GENERATION GRAIN'TECH
AMM n° FR-2012-0504



- ⊙ Formulation grains prête à l'emploi à base d'un anticoagulant de dernière génération : la Diféthialone.
- ⊙ A utiliser sur Rats (Rats noirs et rats bruns) et souris, à l'intérieur et autour des bâtiments privés, publics et agricoles.
- ⊙ Excellente efficacité. Adapté aux fortes infestations.
- ⊙ Une prise unique et faible suffit pour que les rongeurs succombent.
- ⊙ L'action du produit est observable dans les 4 à 21 jours suivant l'ingestion du produit par les rongeurs, ce délai entre l'ingestion et la mort du rongeur est inhérent au mode d'action des anticoagulants.
- ⊙ Il permet de ne pas éveiller la méfiance des autres rongeurs qui continuent à consommer le produit.

APPLICATION

Les bonnes pratiques d'utilisation :

- Eliminer le plus possible les sources d'alimentation avant d'appliquer le produit.
 - Repérer les traces : crottes, nids, passages, coulées et trous formés par les rongeurs, pour disposer le produit au plus près de ces traces.
 - Lire attentivement les recommandations d'usage citées ci-dessous.
- Le port de gants est recommandé à chaque étape du traitement. Se laver les mains après toute utilisation / manipulation. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Le produit ne peut être utilisé que dans des boîtes d'appât sécurisées et étiquetées (étiquettes disponibles sur notre site www.zep-industries.fr).

Disposer les sachets dans les boîtes conformément au mode d'emploi sur l'étiquette. Disposer les boîtes au plus près des traces des rongeurs (le long des murs, crottes, nids, passages, coulées et des trous formés par les rongeurs) de manière sûre afin de minimiser le risque de consommation par les animaux ou par les enfants.

Ne pas disposer le produit sur des surfaces et des ustensiles qui pourraient être en contact avec les aliments afin d'éviter toute contamination des aliments destinés à la consommation humaine et animale.

TABLEAU DES USAGES

Ne pas ouvrir les sachets.

Souris	Poser 25 à 50 g (1 à 2 sachets) /boîte d'appâtage.	A chaque contrôle, renouveler le remplissage des boîtes d'appâtage jusqu'à arrêt de la consommation. Si la consommation est partielle compléter chaque boîte jusqu'à 50g maximum
	Faible infestation : disposer une boîte tous les 2 à 3 mètres. Forte infestation : Disposer une boîte tous les 1 à 1.5 mètres.	
Rats	Poser 100 à 200 g (4 à 8 sachets) /boîte d'appâtage	A chaque contrôle, renouveler le remplissage des boîtes d'appâtage jusqu'à arrêt de la consommation. Si la consommation est partielle compléter chaque boîte jusqu'à 200g maximum
	Faible infestation : Disposer une boîte tous les 8 à 10 mètres. Forte infestation : Disposer une boîte tous les 4 à 5 mètres.	

FRÉQUENCE DE PASSAGE RECOMMANDÉE

Inspecter et réapprovisionner les boîtes d'appâtage quelques jours après la première application puis une fois par semaine tant que l'appât est consommé.

À titre indicatif, suivant l'infestation, la durée du traitement est de 2 à 5 semaines.

Retirer toutes les boîtes d'appâtage après la fin du traitement. Chercher à récupérer les rongeurs morts à intervalles fréquents et réguliers, durant le traitement, par souci d'hygiène et afin qu'ils ne soient pas consommés par d'autres animaux.

Ne pas nettoyer les boîtes d'appâts entre deux applications.

RECOMMANDATIONS DE STOCKAGE

Stocker le produit à l'abri de la lumière. Conserver uniquement dans le récipient d'origine. Conserver hors de portée des enfants. Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Empêcher l'accès aux enfants, aux animaux de compagnie et aux animaux non cibles.

INSTRUCTIONS POUR L'ELIMINATION

Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage.

Déposer les boîtes usagées en déchetterie ou tout autre centre de collecte approprié.

Les appâts non consommés et non utilisés doivent être collectés et déposés en déchetterie ou tout autre centre de collecte.

L'emballage ne doit pas être réutilisé ou recyclé. Ne pas rejeter le produit dans l'environnement ou les canalisations.

PREMIERS SECOURS

Indication pour le médecin : contient un rodenticide anticoagulant, un traitement avec de la vitamine K1 devrait être nécessaire pendant une longue période. En cas d'urgence, appeler le 15 ou le Centre Antipoison le plus proche pour obtenir des conseils de traitement. Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : grains de blé de couleur rouge.

Nom homologué : GENERATION GRAIN'TECH
AMM n° FR-2012-0504

Détenteur de l'autorisation : Liphatech S.A.S
Bonnell – CS10005 – 47480 Pont Du Casse (France)
Tel : 05 53 69 35 70

Composition : 0.0025% Difethialone (25 mg/kg)
(n° CAS : 104653-34-1)

Formulation : Appât prêt à l'emploi - Grains
Type de produit : TP 14 Rodenticide
Catégorie d'utilisateur : Grand public et non professionnels de la lutte contre les rongeurs

Usages : Rats (*Rattus rattus* et *Rattus norvegicus*) - Souris domestiques (*Mus musculus*) – du stade juvénile au stade adulte.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D1197-0519-1156



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société **Pro5** www.pro5.fr

PROTECTION PRÉCONISÉE : gants, lunettes.

