



SORKIL G GRAINS

PRODUIT BIOCIDÉ

TP 14

AMM :

Pour les professionnels de la dératisation :

FR-2013-0111

Pour le grand public et les non professionnels de la dératisation :

FR-2013-1028

CONTIENT :

0,005% Difénacoum
Benzoate de Dénatonium
(amérisant)

USAGES :

Lutte contre les rats et souris

TYPE :

Appât sur grain.
Grains de froment décortiqué

DURÉE DE CONSERVATION :

2 ans

ANTIDOTE :

Vitamine K1

CONDITIONNEMENT :

Amateurs : Inf à 1,5kg et en sachets

Professionnels :

Sachet de 25g (cartons de 10 kg)

Sachet de 100 g

(carton de 10 kg)

Sac de 20 kg de vrac



SORKIL G GRAINS s'utilise pour la lutte contre les rongeurs nuisibles à l'intérieur et autour des bâtiments privés, publics et agricoles.

Appât rodenticide sur grain de froment de qualité, *décortiqué et traité contre la germination*. La qualité du grain choisi le rend particulièrement appéte.

Le **SORKIL G GRAINS** ne doit être utilisé que dans des **POSTES D'APPÂTAGE SECURISES**

ACTION.

Les appâts à base de difénacoum tuent les rongeurs en ralentissant leur capacité de coagulation du sang. Les rongeurs meurent en général 3 à 11 jours après ingestion de l'appât sans éveiller la méfiance des autres rongeurs. Comme les cadavres dessèchent en général, ils émettent moins d'odeurs désagréables.

DOSAGE ET MODE D'EMPLOI

Le nombre de poste d'appâtage est fonction du site du traitement, du contexte géographique, de l'importance et de la gravité de l'infestation.

Rats : (dose homologuées) postes de 80 à 200 g d'appât le long des parois dans les lieux infestés et sur les parcours. Intervalle entre 2 postes pour une infestation moyenne : 15 m.

Souris : (dose homologuées) postes de 25–30g d'appât le long des parois dans les lieux infestés et sur les parcours. Intervalle entre 2 postes pour une infestation moyenne : 3 m.

Contrôle: Inspecter et réapprovisionner les boîtes d'appâtage durant la période de traitement, quelques jours après application puis une fois par semaine tant que l'appât est consommé.

Placer les boîtes d'appâts en zone non submersible et à l'abri des intempéries.

Retirer les boîtes d'appâts à la fin du traitement.

PRECAUTIONS

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

Conserver hors de la portée des enfants.

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

Ne pas disposer 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.

Stocker le produit à l'abri de la lumière.



ZA MACON EST—01750 REPLONGES
Tel : 03.85.31.89.10—Fax : 03.85.31.89.11—
email : info@edialux.com site : www.edialux.fr



SORKIL G GRAINS

PRODUIT BIOCIDÉ

TP 14

AMM :

Pour les professionnels de la dératisation :

FR-2013-0111

Pour le grand public et les non professionnels de la dératisation :

FR-2013-1028

CONTIENT :

0,005% Difénacoum
Benzoate de Dénatonium
(amérisant)

USAGES :

Lutte contre les rats et souris

TYPE :

Appât sur grain.
Grains de froment décortiqué

DURÉE DE CONSERVATION :

2 ans

ANTIDOTE :

Vitamine K1

CONDITIONNEMENT :

Amateurs : Inf à 1,5kg et en sachets

Professionnels :

Sachet de 25g (cartons de 10 kg)

Sachet de 100 g

(carton de 10 kg)

Sac de 20 kg de vrac

Conserver uniquement dans le conditionnement d'origine.

Les boîtes d'appât ne doivent pas être utilisées pour contenir d'autres produits que des rodenticides.

Empêcher l'accès aux appâts par les enfants ainsi que par les animaux domestiques et les animaux non cibles.

Ne pas utiliser le produit dans les zones où des cas de résistance sont suspectés ou établis.

Ne pas appliquer le produit directement dans les terriers

Ne pas ouvrir les sachets.

Se laver les mains après utilisation.

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

Recommandation pour les professionnels de la lutte contre les rongeurs

Le port de gants est recommandé

Porter un équipement de protection respiratoire lors du transvasement des grains en vrac

ANTIDOTE.

L'antidote des anticoagulants est la vitamine K1. L'administration de l'antidote doit se faire sous contrôle médical.

EFFETS SECONDAIRES DÉFAVORABLES :

Les symptômes les plus importants d'intoxication par ingestions sont : épistaxis et saignements au niveau des muqueuses buccales, apparition d'hématomes multiples ou étendus, hémorragies, sang dans les urines, augmentation du temps de coagulation.

« Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. ».

Consulter la fiche de données de sécurité sur www.edialux.fr/

pour toutes les précautions et premiers secours afférents à ce produit.



ZA MACON EST—01750 REPLONGES

Tel : 03.85.31.89.10—Fax : 03.85.31.89.11—

email : info@edialux.com site : www.edialux.fr