



# Raticide bloc



NOM HOMOLOGUÉ : NYNA D+ BLOC P - A.M.M. : FR-2013-1060  
LUTTE CONTRE : RATS, SOURIS DU STADE JUVÉNILE AU STADE ADULTE

- Raticide à base de difenacoum.
- Action très rapide : anticoagulant très puissant, il provoque une hémorragie interne qui entraîne la mort du rongeur.
- Bloc appât à base de blé concassé emballé en sachet : la présentation en sachet permet d'améliorer la conservation du produit, son attractivité, son efficacité et d'améliorer la consommation.
- Le bloc reste attractif et appétent aussi bien dans les lieux secs (greniers) qu'humides (caves).
- Blocs appâts hydrophobes résistants aux intempéries.
- Très efficace contre les rats, les souris et les surmulots.
- Contient un amérisant : permet d'éviter tout risque accidentel d'ingestion humaine ou animale.
- Compatible avec l'appareil APPA MAX 2012.

## RECOMMANDATIONS

Le produit ne peut être utilisé que dans des boîtes d'appâts sécurisées. Les postes doivent être placés de manière sûre pour minimiser les risques d'accès au produit et d'ingestion par des enfants ou des animaux non cibles. S'assurer que les boîtes sont correctement fermées pour éviter que les appâts ne soient sortis des postes par les rongeurs. 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.

Ne pas rejeter le produit dans l'environnement ou les canalisations. Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement. Déposer les boîtes usagées, les appâts non consommés, non utilisés et entraînés hors des boîtes d'appâts en déchetterie ou dans tout autre centre de collecte approprié. L'emballage ne doit pas être réutilisé ni recyclé. Les boîtes à appât ne doivent pas être utilisées pour contenir d'autres produits que les rodenticides. Retirer toutes les boîtes d'appâts après la fin du traitement.

## MODE D'EMPLOI

### Porter des gants, ne pas ouvrir les sachets.

Déposer dans des postes d'appâtage : 40 g de produits pour les souris, de 60 g à 100 g pour des rats. Espacer les boîtes d'appâts de 5 à 10 mètres pour les souris et les rats. Les postes doivent être placés le long des chemins empruntés par les rongeurs et dans les endroits les plus fréquentés. Placer les boîtes d'appâts en zone non submersible et à l'abri des intempéries.

Ne pas appliquer le produit directement dans les terriers. Inspecter et réapprovisionner les boîtes d'appâts quelques jours après la première application puis une fois par semaine tant que l'appât est consommé.

Ne pas nettoyer les boîtes d'appâts entre deux applications. Ramasser les blocs restants, les détruire conformément à la réglementation en vigueur. Ramasser les cadavres, les enterrer ou les envoyer à l'équarrissage (à partir de 40 kg).

Les symptômes apparaissent 36 h après l'ingestion et les rongeurs meurent en 4 à 8 jours. Retirer toutes les boîtes d'appâts après la fin du traitement.

Adapter le nombre de blocs préconisés par boîte d'appâts à la dose efficace recommandée et respecter les intervalles d'application du produit. Le nombre de boîtes d'appâts est fonction du site du traitement, du contexte géographique, de l'importance et de la gravité de l'infestation.

## CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

**Antidote : Vitamine K1.**

## CARACTÉRISTIQUES

Aspect : bloc de blé concassé empâté de couleur bleue en sachet.

Matière active : Difenacoum 0,005 %.

Poids net/bloc : 45 g.

**EPI** : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société  [www.pro5.fr](http://www.pro5.fr)

**PROTECTION PRÉCONISÉE** : gants, lunettes.

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

D1644-0114-5763



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

