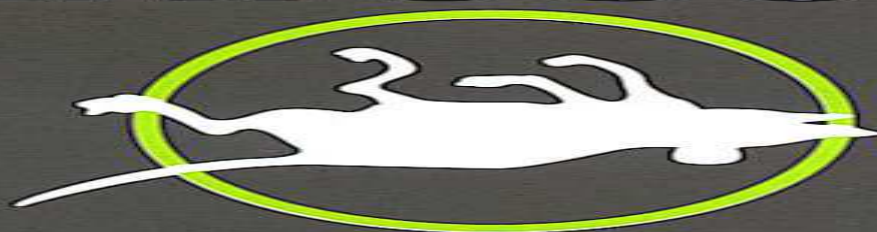


# RATOUCY



29, rue de la Forêt - LOOZE  
BP 145 - 89303 JOIGNY Cedex  
T. : 0386624188 - Fax : 0386193490  
ratoucy@wanadoo.fr  
[www.ratoucy-89.com](http://www.ratoucy-89.com)

## FICHE TECHNIQUE

### RATOUCY BROMA

Raticide - Souricide

A base de céréales à 0.005% de Bromadiolone+agent amérissant (10 PPM)

A.M.M n° FR-2013-0074

Lutte contre les rongeurs Rat- Souris



## 1- IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

- |     |  |  |
|-----|--|--|
| 1.1 | Identification du produit :                          | RATOUCY BROMA  |
|     | Propriété :  | Rodenticide  |
|     | Composition principe actif :                         | BROMADIOLONE   |
|     | Enregistrement au Ministère de l'Agriculture :       | A.M.M n° FR-2013-0074                                      |
|     | Remède :   | Médical - Chirurgical                                      |
| 1.2 | Identification de la Société détentrice de l'A.M.M : | RATOUCY SAS  |
|     | Adresse :  | 29, rue de la Forêt - Looze - BP145<br>89303 JOIGNY CEDEX  |
|     | Tél :  | 03.86.62.41.88   |
|     | Télécopie :  | 03.86.19.34.90   |
|     | E-mail :   | <a href="mailto:ratoucy@wanadoo.fr">ratoucy@wanadoo.fr</a> |

S.A.S. au capital de 40000 €  
R.C. Sens 310 310 594  
APE 8129 A  
T.V.A. intracommunautaire  
FR 96 310 310 594 000 34

> Prévention, lutte, contrôle des organismes nuisibles  
> Dératisation - Désinsectisation - Désinfection  
> Prestations de service 3D : interventions ponctuelles et contrats de maintenance annuels  
> Respect normes Européennes (Mise en place plans de sanitation suivant méthodes HACCP - BRC etc...)  
> Société homologuée Destruction des Taupes par PH3  
> Traitement des bois et charpentes (insectes xylophages uniquement)  
> Nettoyage et désinfection d'appartements insalubres  
> Enlèvements d'encombrants  
> Formulations de produits biocides à usage rodenticides - Spécialiste du bloc hydrofuge extrudé  
> Fabrication à façon et à marque - Négocier en gros et vente directe aux particuliers



## 2- CARACTERISTIQUES DU PRODUIT COMMERCIAL

**2.1 Action :** Rodenticide anticoagulant

**2.2 Contre indication :** Hypersensibilité établie

**2.3 Méthode de préparation :** le principe actif est distribué uniformément sur l'appât qui est en mesure de garantir la présence du rodenticide sur chaque particule de l'appât.

**2.4 Présentation :** céréales (blé) concassées en vrac ou emballées individuellement sous film PE.

**2.5 Mode d'emploi :** Déposer quelques postes à intervalle régulier sur les lieux fréquentés par les rongeurs, sur leurs pistes, le long des murs, dans les coins, jamais au milieu des locaux à traiter. Dans les endroits où il y a des poutres ou dans les greniers, placer également des appâts en hauteur, entre les poutres et le toit. Ces appâts conviennent particulièrement en milieu sec.

**2.6 Contrôle :** contrôler régulièrement la présence d'appât, en remettre si nécessaire jusqu'à l'arrêt de la consommation (contrôle tous les 3 à 5 jours).

**2.7 Quantité :** poste de 20g à 50g pour des souris ; poste de 40 à 200g pour des rats.

**2.8 Précautions d'emploi :** en cas de présence d'animaux domestiques sur les lieux traités, placer les appâts dans les endroits où ceux-ci ne peuvent accéder, comme par exemple à l'intérieur d'un tuyaux, sous une caisse en bois, sous une tuile, etc... ou dans des postes d'appâtage spécialement conçus à cet effet. Si des cadavres de rongeurs sont trouvées, éviter de les toucher avec les mains, les enterrer ou les brûler. *Il est fortement conseillé d'utiliser des boîtes à appâts de sécurité pour une meilleure conservation du produit et pour éviter la consommation par des organismes non ciblés.*

## 3- CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES DES APPATS

**3.1 Attention :** même si, le produit a une faible toxicité en condition normale d'utilisation et se prête donc à être utilisé également à l'air libre, il est néanmoins conseillé de suivre correctement les indications du mode d'emploi.

Revêtir des gants en caoutchouc ou en PVC pour placer les appâts.

**3.2 Précautions :** Ranger le produit non utilisé hors de portée des enfants et animaux domestiques.

**3.3 Notes :** détruire soigneusement les appâts non consommés en partie ou bien les ranger en lieu sûr.

## 4- CARACTERISTIQUES ECOTOXICOLOGIQUES DES APPATS

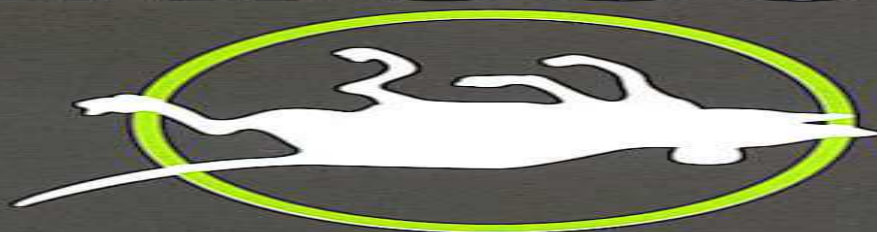
Comme nous l'avons reporté dans le mode d'emploi, même si le principe actif n'est pas toxique pour les animaux domestiques communs aux doses contenues dans chaque appâts, il est conseillé d'adopter des précautions appropriées pour réduire encore tout risque de contamination, de pollution de l'environnement ou d'intoxication accidentelle par ingestion et pour éviter que les animaux qui ne sont pas des rongeurs nuisibles (*rattus norvegicus*, *rattus rattus*, *rattus musculus*, etc...) puissent soustraire ou altérer les appâts en tenant compte des éléments suivants :

**4.1 Choisir le type d'appât** après avoir étudié attentivement le milieu où celui-ci doit être placé. C'est-à-dire :

S.A.S. au capital de 40000 €  
R.C. Sens 310 310 594  
APE 8129 A  
T.V.A. intracommunautaire  
FR 96 310 310 594 000 34

> Prévention, lutte, contrôle des organismes nuisibles  
> Dératisation - Désinsectisation - Désinfection  
> Prestations de service 3D : interventions ponctuelles et contrats de maintenance annuels  
> Respect normes Européennes (Mise en place plans de sanitation suivant méthodes HACCP - BRC etc...)  
> Société homologuée Destruction des Taupes par PH3  
> Traitement des bois et charpentes (insectes xylophages uniquement)  
> Nettoyage et désinfection d'appartements insalubres  
> Enlèvements d'encombrants  
> Formulations de produits biocides à usage rodenticides - Spécialiste du bloc hydrofuge extrudé  
> Fabrication à façon et à marque - Négoce en gros et vente directe aux particuliers

# RATOUCY



29, rue de la Forêt - LOOZE  
BP 145 - 89303 JOIGNY Cedex  
T. : 0386624188 - Fax : 0386193490  
ratoucy@wanadoo.fr  
[www.ratoucy-89.com](http://www.ratoucy-89.com)

## a) par rapport aux rongeurs nuisibles :

- ▣ Relevé des parcours et des nids actifs
- ▣ Relevé des sites où ils séjournent
- ▣ Relevé des sites d'alimentation
- ▣ Relevé des foyers d'infestation

## b) par rapport aux autres animaux :

- ▣ Identification du type d'animal
- ▣ Relevé du type et des sites d'alimentation
- ▣ Relevé des sites où ils séjournent.

## 4.2 Choisir l'appât alimentaire en tenant compte que :

Chaque variété de rongeur a un régime alimentaire différent à savoir :

- ▣ Souris : omnivore et très éclectique dans son alimentation : elle décortique les grains pour ne manger que l'amande
- ▣ Rat gris ou Surmulot : omnivore, se nourrit de détritiques mais a une nette préférence pour un régime protéique, viande, poisson, fromage, lait huiles et graisses.
- ▣ Rat noir : granivore et quelques fois frugivore et carnassier.
- ▣ Campagnol des champs : végétarien, graines et végétaux.
- ▣ Loir : frugivore (poires, pommes, etc) et également noix, noisettes, glands, etc...
- ▣ Lérot : granivore, frugivore, et quelques fois insectivore
- ▣ Mulot : granivore et végétarien
- ▣ Rat Musqué : végétarien (surtout plantes aquatiques).
- ▣ Ragondin : végétarien (herbes, maïs, betteraves...)

## 4.3 Placer les appâts :

- ▣ Le plus scrupuleusement possible
- ▣ Disposer les appâts directement en quantité suffisante par rapport à la densité de population animale présente.
- ▣ Un sous dosage peut provoquer un phénomène de résistance : éviter d'employer des doses qui ne soient pas mortelles.

## 4.4 Emplacement :

- ▣ Choisir l'emplacement du produit en tenant compte qu'il est destiné aux rongeurs et ne doit être consommé que par ces derniers.
- ▣ Le placer à l'intérieur des nids.
- ▣ Le cacher à l'intérieur de tuyaux, ou sous des tuiles ou caisses.
- ▣ Il est également possible d'utiliser des postes d'appâtages en plastiques ou cartons spécialement conçus à cet effet.
- ▣ Placer l'appât dans les zones uniquement accessibles aux rongeurs, etc..

S.A.S. au capital de 40 000 €  
R.C. Sens 310 310 594  
APE 8129 A  
T.V.A. intracommunautaire  
FR 96 310 310 594 000 34

> Prévention, lutte, contrôle des organismes nuisibles  
> Dératisation - Désinsectisation - Désinfection  
> Prestations de service 3D : interventions ponctuelles et contrats de maintenance annuels  
> Respect normes Européennes (Mise en place plans de sanitation suivant méthodes HACCP - BRC etc...)  
> Société homologuée Destruction des Taupes par PH3  
> Traitement des bois et charpentes (insectes xylophages uniquement)  
> Nettoyage et désinfection d'appartements insalubres  
> Enlèvements d'encombrants  
> Formulations de produits biocides à usage rodenticides - Spécialiste du bloc hydrofuge extrudé  
> Fabrication à façon et à marque - Négoce en gros et vente directe aux particuliers