

**BASF**

We create chemistry

**Passez à Selontra®**

Speed baiting technology\*



\*technologie d'acclération

MESURES DE SÉCURITÉ ET PREMIERS SECOURS



Obtenez votre certificat Selontra® pour le contrôle des rongeurs en seulement 7 jours sur [www.selontra.training.com](http://www.selontra.training.com)

# SELONTRA® RODENTICIDE

**APPÂT EN PÂTE (PB) PRÊT À L'EMPLOI POUR LUTTER CONTRE LE RAT BRUN (*RATTUS NORVEGICUS*), LE RAT NOIR (*RATTUS RATTUS*) ET LA SOURIS DOMESTIQUE (*MUS MUSCULUS*), S'UTILISE À L'INTÉRIEUR ET À L'EXTÉRIEUR AUTOUR DES BÂTIMENTS ET S'UTILISE DANS DES POSTES D'APPÂTAGE SÉCURISÉS OU DANS DES POINTS D'APPÂTS COUVERTS ET PROTÉGÉS (DANS LA MESURE OÙ ILS OFFRENT LE MÊME NIVEAU DE SÉCURITÉ QUE DES POSTES D'APPÂTAGE).**

Produit bloqué (TP14) contenant

0,077% (p/p) de cholestérol (technique) ;

0,075% (p/p) soit 750 ppm (N° CAS 67-97-4)

Ce produit contient un agent amersant et un colorant.

AMM N°FR-2020-0021 délivrée le 13/08/2020

Souris domestique (*Mus musculus*)

Intérieur et extérieur autour des bâtiments

20 à 40 g par poste d'appâtage (1 à 2 unités)

Rat brun (*Rattus norvegicus*)

Rat noir (*Rattus rattus*)

Intérieur et extérieur autour des bâtiments

100 à 140 g par poste d'appâtage (5 à 7 unités)

## RÉSERVÉ À L'USAGE DES PROFESSIONNELS

Lire et respecter les indications figurant sur l'étiquette avant toute utilisation.

EUH401 Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

P102 : Tenir hors de portée des enfants.

P270 : Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

P101 : En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

P280 : Porter des gants de protection.

P301 + P310 + P331 : EN CAS D'INGESTION : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P331 : Ne pas faire vomir.

EN CAS D'URGENCE, APPELER LE 15 OU LE CENTRE ANTIPOISON 01 40 05 48 48

En cas d'incident ou d'accident, appeler le 01 49 64 57 33

Fiches de Données de Sécurité disponibles sur <http://fdnnoncrop.basf-agro.fr>

Observer toutes les instructions complémentaires fournies par le code de bonnes pratiques concerné.

## AVANT TRAITEMENT recommandations d'utilisation :

- Lorsque des postes d'appâtage sont placés à proximité de systèmes d'évacuation des eaux, s'assurer que l'appât n'entre pas en contact avec l'eau.

- Pour l'utilisation à l'extérieur, les points d'appâtage doivent être couverts et placés dans des sites permettant de minimiser l'exposition aux espèces non-cibles.

- Les postes d'appâtage doivent être clairement étiquetés pour indiquer qu'ils contiennent des rodenticides et qu'ils doivent être ni déplacés ni ouverts. Les étiquettes des postes d'appâtage doivent indiquer :

- ne pas déplacer, ni ouvrir

- contient un rodenticide

- SELONTRA® - AMM n° FR-2020-0021

- contenant 0,077% (p/p) de cholestérol (technique) ; 0,075% (p/p)

- soit 750 ppm (N° CAS 67-97-4)

- Si possible, avant tout traitement, informer les passants éventuels (par exemple, les usagers de la zone traitée et ses environs) de la campagne de dératisation.

## LORS DU TRAITEMENT :

Protection de l'opérateur :

- Ne pas manger, boire, ni fumer lors de l'utilisation du produit.

Mise en œuvre du produit :

- Protéger les appâts des conditions atmosphériques (pluie, neige...). Placer les points d'appâtage dans des zones non inondables.

- Placer le produit hors de la portée des enfants, des oiseaux, des animaux domestiques, des animaux d'élevage et autres animaux non-cibles.

- Les appâts doivent être sécurisés de façon qu'ils ne puissent pas être déplacés à l'extérieur du poste d'appâtage.

- Placer le produit à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux, ainsi que des ustensiles ou des surfaces entrant en contact avec ces derniers.

- Pour réduire le risque d'empoisonnement secondaire, chercher et retirer régulièrement les cadavres de rongeurs pendant la période de traitement. Éliminer les cadavres des rongeurs dans un circuit de collecte approprié.

- Les rongeurs peuvent être porteurs de maladies. Ne pas toucher leurs cadavres à mains nues ; porter des gants ou utiliser des instruments tels que des pinces pour les éliminer.

- Se laver les mains et toute zone de la peau directement exposée après avoir utilisé le produit.

- Ne pas laver à l'eau les postes d'appâtage entre les applications ou les ustensiles utilisés dans les postes d'appâtage.

## EN FIN DE TRAITEMENT :

- Retirer tout produit restant au terme de la période de traitement, l'éliminer ainsi que l'emballage dans un circuit de collecte approprié.

## Premiers secours, conseils aux soignants :

- En cas d'exposition cutanée, nettoyer la peau à l'eau puis à l'eau savonneuse. En cas d'apparition de signes d'irritation, contacter le centre antipoison.

- En cas d'exposition oculaire, rincer abondamment les yeux à l'eau tiède en maintenant les paupières écartées puis continuer le rinçage sous un filet d'eau tiède pendant 10 mn.

- En cas de port de lentilles : rincer immédiatement à l'eau tiède puis enlever les lentilles s'il n'existe pas de contre-indication et continuer le rinçage sous un filet d'eau tiède pendant 10 mn.

- En cas de persistance des signes d'irritation ou d'apparition de troubles de la vision, consulter un médecin.

- En cas d'exposition orale, rincer soigneusement la bouche avec de l'eau. Ne jamais rien administrer par voie orale à une personne inconsciente. Ne pas provoquer de vomissement.

- En cas d'ingestion, consultez immédiatement un médecin et présentez-lui la fiche de données de sécurité ou l'étiquette. Contacter un vétérinaire en cas d'ingestion par un animal domestique.

## TRAITEMENT EN CAS D'EMPOISONNEMENT D'UN ANIMAL DE COMPAGNIE, D'UN ANIMAL NON CIBLÉ OU D'UN ÊTRE HUMAIN

Appelez immédiatement un vétérinaire/médecin si un animal de compagnie, un autre animal non ciblé ou un humain consomme ce produit.

## NOTE AU MÉDECIN / VÉTÉRAIRE

Le cholestérol provoque une hypercalcémie à des doses toxiques. Traiter de façon symptomatique. Le traitement comprendrait une dose faible en calcium régime alimentaire, apport élevé en sel et en liquides et éviter l'exposition au soleil. La surveillance du taux de calcium sérique peut aider au traitement. La cortisone a été utilisée avec succès dans certains cas.

## INFORMATIONS SUR LES SYMPTÔMES D'EMPOISONNEMENT / SIGNALEMENT DES BLESSURES

Pour obtenir des informations sur les symptômes d'empoisonnement ou si vous avez des inquiétudes concernant l'utilisation de Selontra®, veuillez contacter la ligne de conseil d'urgence appropriée ci-dessous.

Garder l'emballage ou la notice d'utilisation. Dangereux pour la faune.

## Stockage et conservation du produit :

- Conservé le produit dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Maintenir le contenant bien fermé et à l'abri de toute exposition directe au soleil.

- Entreposer le produit hors de la portée des enfants, oiseaux, animaux domestiques et animaux d'élevage.

SELONTRA® = Marque déposée BASF

BASF France S.A.S.

Division Agro

21 chemin de la Sauvegarde

F-69134 Ecully cedex

Tél: 04 72 32 45 45

 **BASF**

We create chemistry