
1 Introduction

2 Analyse des dangers : belgagri-murinfacoumpastagrezhainok

2.1 Remarques préalables relatives au contenu de la FDS

2.2 Erreurs de classification

2.2.1 Produit

2.3 Dangers, conseils de prudence et classification pour le transport du produit

2.4 Dangers et/ou mesures par voie d'exposition

2.5 Informations relatives aux substances dangereuses présentes

2.5.1 brodifacoum (ISO); 4-hydroxy-3-(3-(4'-bromo-4-phenyl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)coumarin

2.6 Protections individuelles et collectives à envisager

2.7 Conditions de stockage et de manipulation à envisager

Tilte

EmillA – Analyse des dangers du produit belgagri-
murinfacoumpastagrezhainok

Company

Belgagri

Date

2026-04-02

Version

Rev0

Auteur

Emilia 0.6.0



1 Introduction

Le présent rapport analyse les dangers intrinsèques du produit **belgagri-murinfacoumpastagrezhainok**.

L'analyse vise à répondre aux questions suivantes :

- Quels sont les dangers associés au produit et à ses substances ?
- Les substances présentes sont-elles soumises à des valeurs limites d'exposition ou à des classifications particulières (CMR, SEVESO, ...) ?
- Quels sont les dangers pour la santé connus pour ces différentes substances ?
- Est-ce que la FDS reçue présente potentiellement des erreurs (obsolescence, changements dans les classifications de l'ECHA, ...) ?
- Quelles mesures de prévention doivent être envisagées lors de l'utilisation de ce produit ?

La fiche de données de sécurité (FDS) a été traitée à l'aide de l'outil d'intelligence artificielle **Emilia** développé par **Modyva**. Les résultats ont été revus et contrôlés par Modyva.

L'analyse se limite à une analyse des dangers. L'exposition au risque basée sur les conditions réelles d'utilisation in-situ n'a pas été évaluée.

Cette étude est basée sur les prescriptions et recommandations suivantes :

- LIVRE VI — Agents chimiques, cancérigènes, mutagènes et reprotoxiques
- Fiches toxicologiques de l'INRS
- Directive 2012/18/UE (SEVESO)
- Règlement (CE) 1272/2008 (CLP)
- Règlement (CE) 1907/2006 (REACH) — Annexe XVII / Annexe XIV
- Règlement (UE) 2019/1021 (POP)
- Règlement (UE) 528/2012 (Biocides)

2 Analyse des dangers : belgagri-murinfacoumpastagrezhainok

Dans la suite, nous détaillons les dangers associés au produit **belgagri-murinfacoumpastagrezhainok**, les éléments potentiellement erronés ou obsolètes relevés dans la FDS, les classifications des différentes substances présentes et les protections individuelles à envisager.

2.1 Remarques préalables relatives au contenu de la FDS

PROPRIÉTÉ	VALEUR
Fabriqué par	Belgagri
État physique	solide
Forme	
pH	Non disponible
Usage	rodenticides destinés à un usage professionnel et à un usage par les consommateurs (grand public)
Date FDS	2016-05-27

La FDS date du 2016-05-27. Elle a donc 9 an(s).

La FDS ayant plus de 5 ans, il est *nécessaire* de demander au fournisseur de produire une FDS mise à jour.

| 2.2 Erreurs de classification

2.2.1 Produit

Emilia n'a pas identifié d'erreur de classification dans la FDS.

| 2.3 Dangers, conseils de prudence et classification pour le transport du produit

Mention d'avertissement : Not Applicable

Pictogrammes (SGH) :

Mentions de danger :

Conseils de prudence :

- **P102** Tenir hors de portée des enfants.
- **P103** Lire l'étiquette avant utilisation.
- **P262** Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.
- **P270** Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

- **P273** Éviter le rejet dans l'environnement.
- **P280** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.
- **P301+P310** EN CAS D'INGESTION:
- **P405** Garder sous clef.
- **P420** Stocker à l'écart des autres matières.
- **P501** Éliminer le contenu/récipient dans ...

Transport :

- ADR : -
- RID : -
- ADN : -
- IMDG : -
- IATA : -
- UN : -

| 2.4 Dangers et/ou mesures par voie d'exposition

skin : Laver la peau avec beaucoup d'eau. En cas d'irritation cutanée, consulter un médecin.

eyes : Rincer les yeux à l'eau par mesure de précaution. Consulter un médecin si l'irritation se développe.

ingestion : Appeler un centre antipoison ou un médecin en cas de malaise.

inhalation : Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut respirer confortablement.

| 2.5 Informations relatives aux substances dangereuses présentes

2.5.1 brodifacoum (ISO); 4-hydroxy-3-(3-(4'-bromo-4-phenyl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)coumarin

Identification

- N° CAS : 56073-10-0
- N° EINECS : 259-980-5

Concentration :from 0.005 to 0.005

Dangers :

- **H300** Fatal if swallowed
- **H310** Mortel par contact cutané.
- **H372** Risque avéré d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.
- **H400** Très toxique pour les organismes aquatiques.
- **H410** Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Réglementation & Valeurs limites

RÉGLEMENTATION	PRÉSENCE / VALEUR
Classé CMR	Non
REACH Annexe XVII (restrictions)	Non
REACH Annexe XIV (autorisation)	Non
Règlement POP	Non
RPB (Biocides)	Oui
Seveso (phrases H pertinentes)	Oui
VLE – Code du Bien-être au travail	Non

2.5.1.1 PROPRIÉTÉS

Pas d'informations disponible.

| 2.6 Protections individuelles et collectives à envisager

ZONES À PROTÉGER	MESURES À ENVISAGER
Mains	Gants de protection « <i>Protection des mains : des gants de protection</i> » Le document ne précise pas le matériau, l'épaisseur, le temps de perçage ou tout autre critère technique.
Yeux	N/A
Peau	Gants de protection « <i>Protection des mains : des gants de protection</i> » Le document ne précise pas le matériau, l'épaisseur, le temps de perçage ou tout autre critère technique.
Système respiratoire	Appareil respiratoire « <i>Protection des voies respiratoires : En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié</i> » Aucun détail sur le type (masque à filtre, respirateur autonome, etc.), le niveau de filtration, la durée d'utilisation ou les conditions d'usage.
Corps	N/A

| 2.7 Conditions de stockage et de manipulation à envisager

ZONES À PROTÉGER	MESURES À ENVISAGER
Précautions à prendre pour une manipulation sans danger	- Assurer une bonne ventilation du poste de travail. - Porter un équipement de protection individuel. - Mesures d'hygiène: ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit; se laver les mains après toute manipulation; conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités	- Stocker dans un endroit bien ventilé. - Tenir au frais. - Stocker dans un endroit sec. - Conserver dans l'emballage d'origine.
Utilisation(s) finale(s) particulière(s)	rodenticides destinés à un usage professionnel et à un usage par les consommateurs (grand public)