



Fiche de données de sécurité

Pâtes Roban appât

Version publiée: Mai 2015

1 - IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE OU LE MÉLANGE ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Pâtes Roban appât

Utilisations pertinentes identifiées de la substance ou du mélange

Relevant des utilisations identifiées : Prêt à l'emploi contenant 50 ppm Difenacoum rodenticide.

Le fournisseur de la feuille de données de sécurité est VNM

Adresse :

VNM Sas
Route de Montauban
Mémer
12200 VAILHOURLES

Téléphone : +33 (0) 5.65.29.38.38

E-mail : vnm2@wanadoo.fr

2 - IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification de la substance ou du mélange

Classification selon le règlement (EC) No. 1272/2008 [EU-GHS/CLP]

Pas dangereux

L'étiquetage du Règlement EC 1272/2008

Aucun requis

Fiche de données de sécurité

Pâtes Roban appât

Les déclarations de danger

H-Déclarations	
EUH401	Pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement, se conformer aux instructions d'utilisation.

Mises en garde

P-Déclarations	
P102	Tenir hors de portée des enfants.
P103	Lire l'étiquette avant utilisation.
P220	Garder / Stocker à l'écart de denrées alimentaires, les boissons et les aliments pour animaux.
P262	Ne pas mettre sur la peau.
P270	Ne pas manger, boire ou fumer lors de l'utilisation de ce produit.
P280	Porter des gants de protection [utilisateurs professionnels].
P273	Éviter le rejet dans l'environnement.
P301 + P310	En cas d'INGESTION: Appeler immédiatement un centre antipoison ou votre médecin.
P404 + P405	Conserver dans un récipient fermé. Garder sous clef.
P501	Disposer des matières/récipient conformément aux réglementations locales.

Chemical nature

Produit biocide

Fiche de données de sécurité

Pâtes Roban appât

3 - COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Ingrédients dangereux (GHS) conformément au règlement (EC) no 1272/2008

Difenacoum	
Contenu (W/W) : 0,005 % Numéro CAS : 56073-07-5 EC No. 259-978-4	Toxicité aiguë (orale) Cat 2 STOT - RE Cat 1 Toxicité aquatique aiguë Cat 1 Toxicité aquatique chronique Cat 1 H300, H310, H372, H400, H410

2, 2'-Iminodiethanol	
Contenu (W/W) : < 0,1 % Numéro CAS : 111-42-2 EC No. 203-868-0	STOT RE, Cat 2 Lésions oculaires, Cat 1 H373, H318

Denatonium Benzoate	
Contenu (W/W) : 0,001 % Numéro CAS : 3734-33-6 EC No. 223-095-2	Toxicité aiguë (orale), Cat 4 Toxicité aiguë, (inhalation), Cat 4 Irritant pour la peau, Cat 2 Lésions oculaires, Cat 2 Toxicité aquatique chronique, Cat 3 H302, H332, H315, H319, H412

4 - MESURES DE PREMIERS SECOURS

Description des mesures de premiers soins

Informations générales : En cas d'accident, ou si vous ne vous sentez pas bien, consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). **Conseils pour les médecins :** Difenacoum est indirect anti-coagulant. Phytomenadione, vitamine K, est comme antidote. Déterminer le temps de prothrombine pas moins de 18 heures après la consommation. Si élevées, administrer de la vitamine K1 jusqu'à ce que le temps de prothrombine se normalise. Continuer la détermination du temps de prothrombine pendant deux semaines après le retrait de l'antidote et reprendre le traitement si l'élévation se produit en ce moment.

Après inhalation : Si des symptômes apparaissent déplacer la personne exposée à l'air frais. Obtenir immédiatement un avis médical. Pas susceptible de présenter un danger d'inhalation que le produit est une pâte.

Fiche de données de sécurité

Pâtes Roban appât

Après contact avec la Peau: Peut provoquer une irritation de la peau chez les personnes sensibles. Décoller immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau avec de grandes quantités d'eau et laver avec du savon et de l'eau. En cas de malaise, consulter immédiatement un médecin.

Après contact avec les yeux: Peut provoquer une irritation oculaire chez les personnes sensibles. Rincez l'oeil ouvert pour plusieurs minutes sous l'eau courante. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

Après avoir avalé :

Rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un médecin.

5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction

Moyens d'extinction appropriés : Laisser le feu refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation avec de l'eau. Les extincteurs d'incendie appropriés sont du CO₂, en poudre ou en mousse anti-alcool. Utiliser un moyen d'extinction approprié pour les conditions d'environnement.

Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange : Formation de gaz toxiques peut survenir si chauffé comme oxydes de carbone, d'oxydes d'azote et de chlorure d'hydrogène gazeux.

Équipement de sécurité : Porter autonome Dispositif de protection des voies respiratoires. Un vêtement de protection chimique et des gants appropriés et des bottes doivent être portés.

6 - MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions pour la protection : Éviter les fuites ou déversements si sécuritaire de le faire.

Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage : Nettoyer rapidement par balayer ou aspirer. Transfert à un conteneur correctement étiqueté.

Fiche de données de sécurité

Pâtes Roban appât

Par la suite laver la zone contaminée avec de l'eau en prenant soin d'éviter les lavages entrant égouts ou les drains.

Référence à d'autres sections

Voir la section 7 pour plus d'informations sur la sécurité de la manutention. Voir la section 8 pour plus d'informations sur l'équipement de protection personnelle. Voir la section 13 pour la mise au rebut.

7 - MANIPULATION ET STOCKAGE

La manipulation

Précautions pour la manipulation sans danger : Éviter tout contact avec la peau et les yeux et d'éviter l'inhalation de poussière. Comme le produit est une pâte qu'il est peu probable pour produire de la poussière. Tenir éloigné des sources d'inflammation - Ne pas fumer, manger ou boire pendant la manipulation de ce produit. Utilisez toujours une bonne hygiène personnelle des procédures lors de la manipulation de ce produit. Se laver les mains et le visage avant de manger, de boire ou de fumer. Lire l'étiquette avant utilisation.

Conditions nécessaires pour garantir la sécurité du stockage, y compris les incompatibilités

Stocker dans un endroit sec et frais . Tenir hors de portée des enfants. Stocker uniquement dans le récipient d'origine. Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé. Tenir éloigné des sources de chaleur. Stocker à l'écart de denrées alimentaires. Tenir à l'écart des agents oxydants.

Protection contre l'incendie et d'explosion :

Conserver loin des sources de chaleur comme le produit est combustible. Le produit n'est pas explosif. Tenir à l'écart des agents oxydants.

8 - CONTRÔLE DE L'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE

Les limites d'exposition :

Flour	WEL 8-hr limit ppm: WEL 15 min limit ppm:	WEL 8-hr limit mg/m3: 10 WEL 15 min limit mg/m3: 30
propane-1,2-diol (Propane-1,2-diol particulates)	WEL 8-hr limit ppm: - WEL 15 min limit ppm: -	WEL 8-hr limit mg/m3: 10 WEL 15 min limit mg/m3: -
propane-1,2-diol (Propane-1,2-diol total vapour and particulates)	WEL 8-hr limit ppm: 150 WEL 15 min limit ppm: -	WEL 8-hr limit mg/m3: 474 WEL 15 min limit mg/m3: -

Fiche de données de sécurité

Pâtes Roban appât

Contrôle de l'exposition

Tenir loin des denrées alimentaires, les boissons et les aliments pour animaux. Se laver les mains avant les pauses et à la fin des travaux.

Protection des mains :

Gants résistants aux produits chimiques appropriés sont recommandés pour les utilisateurs professionnels.

Protection oculaire :

Non requise dans des conditions normales de manipulation et d'utilisation.

Protection du corps :

Protection du corps doit être choisie en fonction de l'activité et l'exposition possible, par exemple , protéger les bottes. Tablier

Des mesures d'hygiène et de sécurité générale :

Poignée en conformité avec une bonne hygiène et sécurité. Porter des vêtements de travail fermés est recommandée. Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Stockez les vêtements de travail séparément.

9 - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Forme : coller

Couleur : Rouge

Odeur: Caractéristique

10 - STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactivité

Stable dans les conditions normales.

Stabilité chimique

Stable dans les conditions normales. Non explosif ou comburantes.

Décomposition thermique / conditions à éviter : La formation de gaz irritants ou toxiques/vapeurs peuvent survenir s'il est chauffé.

Fiche de données de sécurité

Pâtes Roban appât

Possibilité de réactions dangereuses: Tenir à l'écart des agents oxydants.

Conditions à éviter : La chaleur, des étincelles et des flammes vives.

11 - INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Benzoate de denatonium Oral chez le rat DL50 = 584 mg/kg

Difenacoum Aiguë par voie orale Catégorie 2 du CLP

Corrosion/irritation de la peau

Ne devrait pas causer de l'irritation.

Lésion/irritation grave des yeux

Comme le produit est une pâte il est peu susceptible de causer des dommages aux yeux ou une irritation.

Sensibilisation respiratoire ou cutanée

Comme le produit est une pâte il est peu probable qu'elle cause sensibilisation respiratoire ou cutanée.

Mutagénicité des cellules germinales

Aucun élément de preuve donnant à penser que les rodenticides anticoagulants sont mutagènes.

Cancérogénicité

Aucun élément de preuve donnant à penser que les rodenticides anticoagulants sont cancérigènes.

12 - INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Que le produit contient seulement 50 ppm de Difenacoum il est peu susceptible d'être dangereux pour la vie aquatique.

Difenacoum Daphnia EC50/48 Hr = 0,91 mg/l
La truite arc-en-ciel LC50/96 Hr = 0,33 mg/l

Fiche de données de sécurité

Pâtes Roban appât

Informations écologiques :

Toxique pour les mammifères, y compris les animaux domestiques, et les oiseaux en cas d'ingestion. L'exposition d'animaux non-cible doit être empêchée.

13 - CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Déc hets traitement - Recommandation

Mettre au rebut conformément aux règlements nationaux et locaux.

Le catalogue européen des déchets

Le numéro de clé de l'élimination des déchets du EWC est 20 01 19 (pesticides).

Des emballages contaminés : Conteneurs vides peuvent être envoyés à l'enfouissement après nettoyage si en conformité avec les réglementations locales et nationales.

14- INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Pas marchandises dangereuses

ADR/RID

Pas limité pour le transport.

IMDG

Pas limité pour le transport.

IATA/ICAO

Pas limité pour le transport.

15- INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement, se conformer aux instructions d'utilisation.

Cette information devrait être pris en considération lors de toute évaluation des risques.

La classification et l'étiquetage conformément au Règlement :

(EC) No. 1272/2008 [EU-GHS/CLP]

Fiche de données de sécurité

Pâtes Roban appât

16- AUTRES RENSEIGNEMENTS

Cette fiche de données de sécurité remplace toutes les versions précédentes.

Pour utilisation correcte et sûre de ce produit, veuillez vous reporter à l'étiquette du produit.

Abréviations :

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par Road.

IMDG : International Maritime Dangerous Goods.

IATA : Association du transport aérien international.

ICAO : Organisation de l'aviation civile internationale

RID: Le règlement concernant le transport international des marchandises dangereuses par chemin de fer.

STOT: Toxicité pour les organes cibles spécifiques

WHO : Organisation mondiale de la santé

EU : Union Européenne

PBT: Persistantes, bioaccumulables et toxiques

VPvT : Très persistantes et très bioaccumulables

SEVESO : La pièce maîtresse de la législation de l'UE qui traite spécifiquement du contrôle des on-shore dangers liés aux accidents majeurs impliquant des substances dangereuses.

H Phrase : Déclarations de danger

EUH Phrase : Un danger une phrase seulement utilisées en Europe

P Phrase: Phrase de précaution

Exclusion de responsabilité :

Les informations fournies dans cette fiche de données de sécurité a été obtenu auprès de sources tenues pour être fiables. **VNM** ne fournit aucune garantie, expresse ou implicite, et n'assume aucune responsabilité pour l'exactitude et l'exhaustivité des données contenues dans le présent document. Cette information est offerte pour votre examen et d'enquête. L'utilisateur est responsable de s'assurer qu'ils disposent de toutes les données pertinentes à leur utilisation.