

DIFEBLOC
RF5020


Xn : Nocif

1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE

Nom commercial : DIFEBLOC
Identification du produit : Bloc appât
Usage : Biocide
Type de produit : Rodenticide
Responsable de la mise sur le marché: LODI GROUP
 Parc d'Activités des Quatre Routes
 35390 GRAND FOUGERAY France
 Email contact: regulatory@lodi.fr
N° de téléphone en cas d'urgence : BNPC NANCY +33 (0)3 83 32 36 36

2 IDENTIFICATION DES DANGERS
Symptômes liés à l'utilisation

- **Inhalation** : Non considéré comme dangereux à l'inhalation dans des conditions normales d'utilisation.
- **Contact avec la peau** : Non considéré comme particulièrement dangereux au contact de la peau.
- **Contact avec les yeux** : Non considéré comme particulièrement dangereux pour les yeux dans des conditions normales d'utilisation.
- **Ingestion** : Ne doit pas entrer en contact avec les aliments ni être ingéré.
 Risque de : Hémorragie Gastro-intestinal(e) Voies urinaires

3 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS
Substance / Préparation

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	Classification
Difenacolum	: 0,005 %	56073-07-5	259-978-4	607-157-00-X	----- T+; R28 T; R48/25 N; R50-53

4 PREMIERS SECOURS
Premiers secours

- **Inhalation** : Non dangereux.
- **Contact avec la peau** : Laver la peau avec de l'eau savonneuse.
 Consulter un médecin si l'indisposition ou l'irritation se développe.
- **Contact avec les yeux** : Rincer à l'eau.
 Consulter un médecin si l'indisposition ou l'irritation se développe.
- **Ingestion** : Consulter immédiatement un médecin.
- Traitement médical d'urgence** : Proscrire tout lavage gastrique sans avis médical spécialisé.
 L'antidote est la Vitamine K, mais attention l'administration de vitamine K n'est pas systématique.
 L'administration de facteur de coagulation (PPSB) peut trouver sa place sur avis médical, dans certaines circonstances, pour les expositions les plus importantes et à distance de l'exposition.

LODI GROUP

 Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 GRAND FOUGERAY France
 Email contact: regulatory@lodi.fr

DIFEBLOC
RF5020
5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- Moyens d'extinction** : Tous les agents d'extinction sont utilisables.
Incendies avoisinants : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.
Protection contre l'incendie : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.
Procédures spéciales : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

- Précautions individuelles** : Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.
Précautions pour l'environnement : Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.
Méthodes de nettoyage : Balayer ou recueillir le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié pour élimination.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

- Général** : Eviter toute exposition inutile.
Manipulation : Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux. Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.
Stockage : Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé.
Précautions lors du maniement et de l'entreposage : Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité.

8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

- Protection individuelle**
 - **Protection respiratoire** : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.
 - **Protection des mains** : En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.
 - **Protection de la peau** : Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est recommandé dans les conditions normales d'utilisation.
 - **Protection des yeux** : Non requis.
 - **Ingestion** : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Etat physique à 20 °C** : Solide cireux.
Couleur : Rouge.
Odeur : Caractéristique.
Point d'ébullition [°C] : Non applicable.
Point d'ébullition final [°C] : Non applicable.
Solubilité dans l'eau [vol/vol] : Produit pratiquement insoluble dans l'eau.
Point d'éclair [°C] : Non applicable.
Limites d'explosivité inférieures [%] : Non applicable.
Limites d'explosivité supérieures [%] : Non applicable.

DIFEBLOC**RF5020****10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ****Produits de décomposition dangereux****Réactions dangereuses** : Aucun(es) dans des conditions normales.**Propriétés dangereuses** : Aucun(es) dans des conditions normales.**11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES****Informations toxicologiques****Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg]** : >2000 mg de produit (difenacoum 0.005%) / kg de poids corporel
1.8 mg de difenacoum pur /kg poids corporel**12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES****Information relative aux effets écologiques** : Ce produit contient des composants dangereux toxiques pour la faune.**CL50-96 Hrs - Truite arc-en-ciel [mg/l]** : Difenacoum : 0.1**EC50-48h Daphnia magna [mg/l]** : Difenacoum : 0.52**13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION****Généralités** : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.**14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT****Information générale** : Non réglementé.**15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES**

- **Symbole(s)** : Xn : Nocif
- **Phrase(s) R** : R22 : Nocif en cas d'ingestion.
- **Phrase(s) S** : S2 : Conserver hors de portée des enfants.
S13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
S35 : Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes précautions d'usage.
S46 : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
S56 : Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

Composition : Substance dangereuse : Difenacoum**16 AUTRES INFORMATIONS**

- Utilisations recommandées & restrictions** : Voir fiche technique pour des informations détaillées.
- Liste des phrases R pertinentes (chap. 3)** : R28 : Très toxique en cas d'ingestion.
R48/25 : Toxique : risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par ingestion.
R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
- Révision** : Révision - Voir : *



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 4

Edition révisée n°: 4

Date : 9 / 9 / 2010

Remplace la fiche : 22 / 4 / 2008

DIFEBLOC

RF5020

16 AUTRES INFORMATIONS (suite)

Date d'impression : 9 / 9 / 2010

Autres données : Aucun(e).

La présente Fiche de Données de Sécurité a été établie conformément aux Directives Européennes en vigueur et est applicable à tous les pays qui ont traduit les Directives dans leur droit national.

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 2001/58CE de la Commission de la CEE.

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document

LODI GROUP

Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 GRAND FOUGERAY France
Email contact: regulatory@lodi.fr