



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1

Edition révisée n° : 7

Date : 14 / 4 / 2010

Remplace la fiche : 20 / 3 / 2009

Sorkil G**SORKIL G**

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

Type de produit	: Rodenticide - un biocide du type produit 14 selon la directive 98/8/CE du Parlement européen concernant la mise sur le marché des produits biocides.
Nom commercial	: Sorkil G
Numéro d'autorisation	: 5882B
Usage	: Appât pour la lutte contre les rats et les souris.
Identification de la société	: EDIALUX-FORMULEX NV Rijksweg 28 2880 BORNEM BELGIUM Tel : +32 (0) 3 886 22 11 Fax : +32 (0) 3 886 24 60 E-mail : edialux@edialux.be www.edialux.com
N° de téléphone en cas d'urgence	: +32 (0) 70 245 245 (Antigifcentrum / Centre Antipoisons)

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Effets indésirables pour la santé : Nocif en cas d'ingestions répétées.

3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Substance / Préparation : Préparation.
Composants : Ce produit n'est pas dangereux mais contient des composants dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	Classification
3-(3-biphényl-4-yl-1,2,3,4-tétrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarine	= 0,005 %	56073-07-5	259-978-4	607-157-00-X	----- T+; R28 T; R48/25 N; R50-53
Méthanol	< 1 %	67-56-1	200-659-6	603-001-00-X	----- F; R11 T; R23/24/25-39/23/24/25 R39/23/24/25
triphenylmethane dye, C.I. Basic Violet 1	< 1 %	-----	-----	-----	----- R40 Xn; R22 Xi; R37-41 N; R50-53

Matière active: : difenacoum

4 PREMIERS SECOURS

Premiers secours

- Informations générales : La substance active difenacoum est un dérivé de coumarine. Le produit peut pénétrer dans l'organisme par ingestion.
Symptômes après ingestion:
Par son antagonisme avec la vitamine K, le difenacoum freine la formation d'un certain nombre de facteurs de coagulation. Absorbé à doses massives ou répétitivement à petites doses il peut provoquer l'apparition d'hémorragies sous-cutanées et au niveau des muqueuses. Les symptômes d'intoxication sont: temps de prothrombine et temps de coagulation prolongés, hémorragies urinaires et digestives, contusions et hématomes des articulations.
- Inhalation : Faire respirer de l'air frais.
Repos.
En cas de malaise consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).
- Contact avec la peau : Rincer abondamment à l'eau.
Prendre une douche pendant 15 minutes.
Enlever vêtements et chaussures contaminés.
Consulter un médecin si une indisposition se développe.
Si possible montrer cette fiche. A défaut montrer l'emballage ou l'étiquette.



Sorkil G

SORKIL G

4 PREMIERS SECOURS (suite)

- **Contact avec les yeux** : En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire durant 10-15 minutes.
Ne pas faire couler l'eau vers l'oeil non atteint. porteurs de lentilles de contact: enlever si possible les lentilles de contact, puis rincer.
Appeler un médecin.
Si possible montrer cette fiche. A défaut montrer l'emballage ou l'étiquette.
- **Ingestion** : Consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).
Consulter le Centre Antipoisons pour savoir si la prise d'une suspension de charbon de bois dans l'eau est indiquée.
Rincer la bouche.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- Produits de combustion dangereux** : Formation des gaz toxiques possible.
- Prévention** : Protection des intervenants: pas de nécessité d'une protection spécifique.
Pas de flammes nues. Ne pas fumer.
- **Agents d'extinction appropriés** : Eau.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

- Précautions individuelles** : Éviter contact avec les yeux et la peau.
- Précautions pour l'environnement** : Éviter une distribution non contrôlée dans l'environnement.
- Méthodes de nettoyage** : Balayer le produit et le remettre au service des immondices.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

- Stockage** : Conserver hors de portée des enfants.
Conserver dans un endroit sec et bien ventilé.
Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.
- Manipulation** : À l'écart des produits parfumés.
Éviter de manger, boire ou fumer pendant la manipulation.

8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

- Protection individuelle**
- **Protection respiratoire** : Non requis.
- **Protection des mains** : Utiliser des gants en caoutchouc.
- **Protection de la peau** : Non requis.
- **Protection des yeux** : En cas de risque de production excessive de poussières, porter des lunettes.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Etat physique à 20 °C** : Solide.
- Couleur** : Violet foncé.
- Odeur** : Comme farine.
- Solubilité dans l'eau** : Insoluble.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 3

Edition révisée n° : 7

Date : 14 / 4 / 2010

Remplace la fiche : 20 / 3 / 2009

Sorkil G**SORKIL G**

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité et réactivité : Stable dans les conditions normales.

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : > 2.000

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information relative aux effets écologiques : Toxicité aiguë abeilles: non toxique.

CL50-96 Hrs - Truite arc-en-ciel [mg/l] : 2 g/l

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Généralités : Enterrer les souris et les rats morts.

Méthode d'élimination : Les restes peuvent être mis à la poubelle.
L'emballage peut être mis à la poubelle.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Information générale : Produit non dangereux au sens des réglementations nationales et internationales de transport de matières dangereuses.

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Numéro d'autorisation : 5882B

Symbole(s) : Aucun(e).

Phrase(s) R : Aucun(e).

Phrase(s) S :

S2 : Conserver hors de portée des enfants.
S13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
S20/21 : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Phrases additionnelles :

C85: se laver soigneusement les mains après le travail, avant les repas ou avant de fumer.
Toujours mettre en place les appâts de telle manière que les enfants ne puissent les atteindre.
Pour éviter l'empoisonnement secondaire chez les prédateurs, il faut enterrer ou brûler les rongeurs morts le plus vite possible.
Les personnes qui dératissent régulièrement avec ce produit doivent le signaler quand elles demandent des soins médicaux ou dentaires.
Peut provoquer une intoxication grave en cas d'ingestions répétées.
C98: les appâts doivent être mis dans des récipients qui permettent de les identifier.
C99: contient un anticoagulant à action prolongée, antidote: vitamine K1.

16 AUTRES DONNÉES

Liste des phrases R pertinentes (chap. 2) :

R11 : Facilement inflammable.
R22 : Nocif en cas d'ingestion.
R23/24/25 : Toxique par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion.
R28 : Très toxique en cas d'ingestion.
R37 : Irritant pour les voies respiratoires.
R39/23/24/25 : Toxique : dangers d'effets irréversibles très graves par inhalation,

	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 4
		Edition révisée n° : 7
		Date : 14 / 4 / 2010
		Remplace la fiche : 20 / 3 / 2009
Sorkil G		SORKIL G

16 AUTRES DONNÉES (suite)

par contact avec la peau et par ingestion.

R40 : Effet cancérigène suspecté - preuves insuffisantes.

R41 : Risque de lésions oculaires graves.

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.

Autres données

: Aucun(e).

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL

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