


FICHE DE DONNEES DE SECURITE

PRODUIT : ZEROX-P



N: dangereux pour l'environnement

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

Fournisseur:  EDIALUX-FORMULEX Tel.: 0032 (0)3 886 22 11
 NV Fax: 0032 (0)3 886 24 60
 Rijksweg 28 E-mail: edialux@edialux.be
 B-2880 BORNEM www.edialux.com

Usage : Zerox-P est une poudre insecticide prête à l'emploi pour la lutte contre les ectoparasites chez les animaux domestiques. La poudre contient du pyrèthre, un insecticide végétal extrait des fleurs d'une variété de chrysanthème.

N° de téléphone en cas d'urgence : +32 (0)70 245 245

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Préparation contenant :

- EXTRAIT DE PYRETHRES A 25% DE PYRETHRINES : 0,8% (= 0,2% pyrèthrine)

- no. CAS : 8003-34-7
- classement : non classé
- toxique pour les abeilles
- substance photo labile : biodégradable dans les milieux naturels
- toxique vis à vis de la faune aquatique et des animaux à sang froid
- utilisation : insecticide

- BUTOXIDE DE PIPERONYLE : 2%

- nom chimique : 2-(2-butoxyethoxy)ethyl-6-propylpiperonyl éther
- N° CAS : 00051-03-6
- classement : non classé
- utilisation : synergiste des pyrèthrine et de certains pyrèthrinoïdes



4. PREMIERS SECOURS

INHALATION:

air frais, repos. En cas de symptômes, consulter un médecin et lui montrer l'emballage, la notice ou l'étiquette.

CONTACT AVEC LA PEAU:

rincer abondamment à l'eau ou prendre une douche pendant 15 minutes. Enlever entre-temps les chaussures et les vêtements contaminés. En cas de symptômes, consulter un médecin et lui montrer l'emballage, la notice ou l'étiquette.

PROJECTION DANS LES YEUX:

rincer abondamment à l'eau pendant 10 minutes. Ne pas faire couler l'eau vers l'œil non atteint. Porteurs de lentilles de contact: enlever si possible les lentilles de contact, puis rincer. Consulter un médecin et lui montrer l'emballage, la notice ou l'étiquette.

INGESTION: rincer la bouche. Consulter le Centre Antipoisons pour savoir si la prise d'une suspension de charbon de bois dans l'eau est indiquée. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage, la notice ou l'étiquette.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Pas combustible.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

Précautions individuelles :

- en cas de diffusion importante en air: évacuer la zone contaminée et aérer le local
- éviter contact avec les yeux et la peau

Précautions pour la protection de l'environnement :

- empêcher toute contamination du sol et de l'eau de surface
- empêcher tout écoulement et infiltration dans les égouts, les caniveaux et rivières

Méthodes de nettoyage :

- balayer le produit en emballage original et déposer au parc à conteneurs

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation :

- consulter l'étiquette avant utilisation
- éviter de manger, boire ou fumer pendant la manipulation
- pendant le remplissage de la poudreuse et pendant l'utilisation porter une combinaison, des gants appropriés et un masque à poussière
- en cas de traitements en hauteur, porter une protection de la tête et des lunettes de protection

Stockage :

- à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux des animaux
- hors de portée des enfants
- dans un local frais



8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

En cas d'utilisation le flacon de 200g ou 500g une protection spécifique n'est pas nécessaire.

En cas d'utilisation la poudreuse :

- Protection respiratoire :** - un masque à poussière ou un masque respiratoire avec cartouche de type poussière (aussi pendant le remplissage de la poudreuse)
- Protection des yeux :** - en cas de traitements en hauteur porter des lunettes de protection
- Protection des mains :** - gants appropriés
- Protection du corps :** - combinaison

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect (20°C; 1030 hPa): solide

Couleur : blanc-beige

Odeur : presque inodore

Solubilité dans l'eau : très peu soluble (< 0,1%)

Solubilité dans les graisses : peu soluble

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stable à température ambiante dans des conditions de stockage normales.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité orale aiguë :

- DL50 orale rat : > 100.000 mg/kg

- DL50 dermale rat : > 100.000 mg/kg

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Toxicité aiguë poissons : très toxique

Toxicité aiguë abeilles : très toxique

Autres données : très toxique pour les crustacés

13. CONSIDERATIONS POUR LA DESTRUCTION

Destruction du produit :

- conserver le produit dans l'emballage original ou dans un emballage équivalent avec une étiquette et porter au parc à conteneurs

Destruction de l'emballage :

- porter au parc à conteneurs

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Numéro ONU : /

Transport routier -RTMD-

Transport aérien -IATA

Transport maritime - IMDG

7DIALUX S.A

Fiche de Données de Sécurité de Zerox-P



17/09/2008

Version 4 - 17 09 08

R
Non classé

Non classé

Non classé

Emballage : emballage original

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Symbole de danger : N: dangereux pour l'environnement

Phrases de risques :

R50/53 : très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Phrases de sécurité :

S2 : conserver hors de la portée des enfants.

S23 : ne pas respirer les poussières.

S25 : éviter le contact avec les yeux.

S29/56 : ne pas jeter les résidus à l'égout; éliminer ce produit et son récipient approprié dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

S37 : porter des gants appropriés.

S51 : utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

16. AUTRES INFORMATIONS

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.

