

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

1 / 3

1 – IDENTIFICATION

- 1.1 Désignations commerciales **DG**
- 1.2 Fournisseur S.A. L.A.R.C. – Z.I. de Quillihuec – 29500 ERGUE – GABERIC
Tél : 02.98.59.57.57. – Fax : 02.98.59.55.47.
- 1.3 Types d'utilisation Appât raticide et souricide, sous forme de grains concassés.
- 1.4 Autres données

2 – NATURE CHIMIQUE DU PRODUIT

- 2.1 Composants ou impuretés apportant un danger 0,005 % de DIFENACOUM
- 2.2 Autres données Contient 10 ppm de benzoate de dénatonium (agent amérisant).

3 – IDENTIFICATION DES DANGERS

4 – MESURES DE PREMIERS SECOURS

- 4.1 Consignes générales
- 4.2 Inhalation
- 4.3 Ingestion En cas d'ingestion, faire vomir seulement si la victime est consciente et la conduire à l'hôpital ou chez le médecin qui prendra contact avec un centre anti-poison.
Antidote : Vitamine K1 sous contrôle médical.
Ne pas donner de médicaments à effet secondaire anticoagulant.
- 4.4 Contact avec les yeux
- 4.5 Contact avec la peau Se laver abondamment à l'eau savonneuse.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- 5.1 Moyen d'extinction Recommandés pour les petits feux : CO2, poudre, halons, mousse, eau sous forme de brouillard.
- 5.2 Moyens d'extinction à proscrire Jets d'eau.
- 5.3 Risques particuliers
- 5.4 Mesures particulières de protection Appareil respiratoire autonome.

6 MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

- | | |
|---|--|
| 6.1 Précautions individuelles | Récupération, stockage dans des récipients clos pour destruction dans les Centres Agréés. |
| 6.2 Précautions pour la protection de l'environnement | Prévenir les infiltrations d'eau contaminée.
Placer les appâts sous des abris accessibles uniquement aux rongeurs. Ne se débarrasser du produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage. |
| 6.3 Méthodes de nettoyage | |

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

- | | |
|------------------|---|
| 7.1 Manipulation | |
| 7.2 Stockage | Ventilation des locaux, à l'écart des sources de chaleur. |

8 CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

- | | |
|---|--|
| 8.1 Précautions | |
| 8.2. Mesures de protection individuelle | Porter des gants et des vêtements de protection. |

9. PROPRIETES PHYSIQUES

- | | |
|-----------------------------------|--|
| 9.1 Aspect | |
| 9.2 Températures caractéristiques | Point de fusion (difénacoum) : 215 – 219°C |
| 9.3 Solubilité | Difénacoum : < 10 mg/l dans l'eau à pH 7.
> 50 g/l dans l'acétone, chloroforme. |
| 9.4 pH | |
| 9.5 Pression de vapeur | Difénacoum : $1,2 \cdot 10^{-3}$ mm Hg à 45°C |
| 9.6 Masse volumique | |
| 9.7 Autres données | |

10 STABILITE ET REACTIVITE

- | | |
|--------------------------|--|
| 10.1 Conditions à éviter | |
|--------------------------|--|

10.2 Matières à éviter

10.3 Produits de décomposition dangereux.

10.4 Autres données

11 RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Mode d'action caractéristique des anticoagulants.

DL 50 orale aiguë rat mâle : 36 000 mg/Kg (calculée)

DL 50 orale aiguë souris mâles : 16 000 mg/Kg (calculée).

12 INFORMATIONS ECOLOGIQUES

13 ELIMINATION

14 TRANSPORT

Classé non dangereux pour le transport.

15 INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Les appâts ne peuvent être utilisés que dans les lieux ou abris couverts ou à leurs abords immédiats.

REGLEMENTATION : arrêté du 26/04/88 relatif aux préparations destinées à la lutte contre les rats et les souris.

16 AUTRES INFORMATIONS

Cette fiche complète la notice technique d'utilisation mais ne la remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date du 04/07/00. Ils sont donnés de bonne foi. Une liste de rappel des principaux textes législatifs, réglementaires et administratifs peut être jointe, à titre indicatif, à cette fiche. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lequel il est conçu.