

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

1/3

1 – IDENTIFICATION

- 1.1 Désignation commerciale **PERMETRA - PLUS**
- 1.2 Fournisseur S.A. L.A.R.C. – Z.I. de Quillihuc – 29500 ERGUE – GABERIC
Tél : 02.98.59.57.57. – Fax : °2.98.59.55.47.
- 1.3 Types d'utilisation Insecticide émulsionnable pour thermonébulisation et pulvérisation.
- 1.4 Autres données

2 – NATURE CHIMIQUE DU PRODUIT

- 2.1 Composants ou impuretés apportant un danger 50 g/l de tétraméthrine,
32 g/l de cyperméthrine,
200 g/l de pipéronyl de butoxyde
Emulsifiants
Solvants pétroliers.
- 2.2 Autres données

3 – IDENTIFICATION DES DANGERS

Risque de débordement, d'éclaboussures ou de déversements par rupture. Dangers d'incendie et risques d'explosion.

4 – MESURES DE PREMIERS SECOURS

- 4.1 Consignes générales Contient des solvants pétroliers.
- 4.2 Inhalation
- 4.3 Ingestion Ne pas faire vomir, administrer du charbon absorbant.
- 4.4 Contact avec les yeux Se laver immédiatement et abondamment à l'eau claire.
- 4.5 Contact avec la peau Se laver immédiatement et abondamment à l'eau savonneuse.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- 5.1 Moyen d'extinction C02, poudre sèche, mousse, sable ou terre.
- 5.2 Moyens d'extinction à proscrire Jet d'eau.

| | |
|---|---------------------|
| 5.3 Risques particuliers | Inflammable pur. |
| 5.4 Mesures particulières de protection | Conserver au frais. |

6 MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

| | |
|---|--|
| 6.1 Précautions individuelles | |
| 6.2 Précautions pour la protection de l'environnement | Rincer les bidons vides à l'eau, réutiliser l'eau de rinçage. Jeter les emballages rincés à la poubelle. |
| 6.3 Méthodes de nettoyage | |

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

| | |
|--------------------------|--|
| 7.1 Manipulation | Ne pas boire, manger ou fumer pendant l'utilisation. Porter un masque intégral de protection. En cas de fuite, absorber à l'aide de sciure. |
| 7.2 Stockage domestiques | Stocker au frais, conserver hors de portée des enfants. Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux. |

8 CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

| | |
|---|---|
| 8.1 Précautions | |
| 8.2. Mesures de protection individuelle | Porter un masque intégral, et porter des vêtements de protection. |

9. PROPRIETES PHYSIQUES

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| 9.1 Aspect | Liquide brun clair. |
| 9.2 Températures caractéristiques | Point éclair : 93°C. |
| 9.3 Solubilité | illimitée. |
| 9.4 pH | |
| 9.5 Pression de vapeur | |
| 9.6 Masse volumique | 0,90 g/l |
| 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

Insecticide classé Xn à base de pyréthrinés synthétiques.
Toxique pour les poissons et les abeilles.

12 INFORMATIONS ECOLOGIQUES**13 ELIMINATION****14 TRANSPORT**

| | | |
|-------------------------|------|--------|
| Classe | 6.1 | |
| Groupe, chiffre ou page | | 61341C |
| Code danger | 60 | |
| Code matière | 2902 | |
| Groupe emballage | II | |

15 INFORMATIONS REGLEMENTAIRES**Phrase de risque :**

R10 : Inflammable.

Conseils de prudence :

S2 : Conserver hors de portée des enfants.

S13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux des animaux.

S20/21 : Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.

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.