

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

1/3

## 1 – IDENTIFICATION

- 1.1 Désignation commerciale **PERMETRA CE**
- 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 nébulisation et pulvérisation.
- 1.4 Autres données

## 2 – NATURE CHIMIQUE DU PRODUIT

- 2.1 Composants ou impuretés apportant un danger 100 g/l de perméthrine,  
Emulsifiants,  
Solvants pétroliers.
- 2.2 Autres données

## 3 – IDENTIFICATION DES DANGERS

## 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 Laver immédiatement et abondamment l'eau.
- 4.5 Contact avec la peau Se laver immédiatement avec de l'eau et du savon.

## 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- 5.1 Moyen d'extinction CO2, 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 des vêtements de protection.

**9. PROPRIETES PHYSIQUES**

9.1 Aspect

Liquide brun clair.

9.2 Températures caractéristiques

Point éclair : 78°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**

Après rinçages, mettre les emballages vides à la poubelle.  
Réutiliser les eaux de rinçage.  
Remettre les reliquats de produit à un organisme agréé de collecte.

**14 TRANSPORT**

Classe	6.1
Code danger	60
N° ONU :	2902
Gr. Emballage :	II

**15 INFORMATIONS REGLEMENTAIRES****Phrase de risques :**

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.