

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

1/3

## 1 – IDENTIFICATION

- 1.1 Désignations commerciales **PARALAC TC**
- 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 Laque insecticide prête à l'emploi, composée de :  
- 2,5 g/l de Tétraméthrine,  
- 1,6 g/l de Cyperméthrine,  
- Solvants et agents filmogènes.
- 1.4 Autres données

## 2 – NATURE CHIMIQUE DU PRODUIT

- 2.1 Composants ou impuretés apportant un danger Pyréthrine synthétiques,  
Solvants pétroliers.
- 2.2 Autres données

## 3 – IDENTIFICATION DES DANGERS

## 4 – MESURES DE PREMIERS SECOURS

- 4.1 Consignes générales
- 4.2 Inhalation
- 4.3 Ingestion En cas d'ingestion orale, ne pas faire vomir, administrer du charbon absorbant.
- 4.4 Contact avec les yeux
- 4.5 Contact avec la peau

## 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- 5.1 Moyen d'extinction CO<sub>2</sub>, poudre sèche, mousse, sable ou terre.
- 5.2 Moyens d'extinction à proscrire Jets d'eau.
- 5.3 Risques particuliers
- 5.4 Mesures particulières de protection Conserver au frais.

**6 MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

- |                                                       |                                                           |
|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| 6.1 Précautions individuelles                         | Porter un masque intégral ainsi que des gants.            |
| 6.2 Précautions pour la protection de l'environnement |                                                           |
| 6.3 Méthodes de nettoyage                             | En cas de fuite, absorber à l'aide de sable ou de sciure. |

**7 MANIPULATION ET STOCKAGE**

- |                  |                                                                                                                                    |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7.1 Manipulation | Ne pas boire, manger ou fumer pendant l'utilisation.                                                                               |
| 7.2 Stockage     | 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 ainsi que des gants. |

**9. PROPRIETES PHYSIQUES**

- |                                   |                                        |
|-----------------------------------|----------------------------------------|
| 9.1 Aspect                        | Liquide.                               |
| 9.2 Températures caractéristiques | Inflammable.<br>Point d'éclair : 80°C. |
| 9.3 Solubilité                    | Insoluble dans l'eau.                  |
| 9.4 pH                            |                                        |
| 9.5 Pression de vapeur            |                                        |
| 9.6 Masse volumique               | 0,850 g/cc à 15°C ( à 0,05 près).      |
| 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

Toxique pour les poissons et les abeilles.

## 12 INFORMATIONS ECOLOGIQUES

## 13 ELIMINATION

Rincer les bidons vides à l'eau. Réutiliser l'eau de rinçage.  
Jeter les emballages rincés à la poubelle.

## 14 TRANSPORT

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

## 15 INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

## 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.