# PARASECT E5 - Gamme insecticide

## INSECTICIDE CONCENTRÉ HAUTE PERFORMANCE







- Efficace sur tous types d'insectes (volants, rampants).
- Substances actives appartenant à la famille des pyréthrinoïdes.
- Triple action par inhalation, ingestion et par contact.
- Economique (utilisation à partir de 2%).
- La présence des 2 matières actives Cypermethrine et Tetramethrine est renforcée par un synergisant : piperonyle de butoxyde .
- Thermonébulisable.
- · Actif sur mouches, moustiques, cafards, ténébrions, larves, poux rouges, acariens, araignées, fourmis, iules...
- N° d'inventaire au Ministère de l'environnement : 33461.

#### **CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES:**

- Liquide, jaunâtre, limpide, odeur solvantée.
- Matières actives :
  - Cypermethrine (CAS 52315-07-8) 69,2 g/l,
  - Tetramethrine (CAS 7696-12-0) 25,7 g/l,
  - Butoxyde de piperonyl (CAS 51-03-6) 102,7 g/l.
- Densité à 20°C : 0,93 ± 0,02.
- Point d'éclair (vase clos Setaflash) : > 60°C .
- Forme une émulsion blanche avec l'eau.
- Formule renforcée par un synergiste.
- Miscible dans la plupart des solvants organiques.
- Solution solvantée à base d'insecticides à effet foudroyant et rémanent, d'un synergisant des matièrers actives de la famille des pyréthrinoïdes et d'émulgateur.
- Insecticide polyvalent.
- Actif sur insectes volants et rampants : cafards (blattes, utilisée rapidement (ne se conserve pas). Utilisable à 2% en cancrelats), cloportes, mille-pattes, fourmis, mouches, moustiques, thermonébulisation. mites, puces, poux, punaises, taons, guêpes...
- Actif par inhalation, ingestion et par contact.
- Effet choc, suivi d'effet rémanent important. Aucun dépôt visible Laisser sécher. Pour avoir un meilleur effet rémanent, ne subsiste après traitement.
- La solution diluée de **PARASECT E5** dans l'eau ne se conserve application.

### **SECURITE / ENVIRONNEMENT:**

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- PARASECT E5 est un biocide utilisé pour l'usage PT 18,
- Prendre les précautions d'usage concernant les insecticides.
- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement (utiliser la totalité aux doses préconisées). Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.
- Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Usage réservé aux professionnels.

#### **MODE D'UTILISATION:**

- Diluer 1 à 4L de PARASECT E5 dans 50L d'eau pour couvrir environ 300 m² par pulvérisation : la solution diluée doit être
- Pulvérisation à l'aide d'un appareil à jet directionnel sur les parois des locaux à désinsectiser, jusqu'à léger écoulement.
- éviter l'utilisation de détergent sur les surfaces traitées après



