

# PARASECT E5 - Gamme insecticide

## INSECTICIDE CONCENTRÉ HAUTE PERFORMANCE



- **Efficace sur tous types d'insectes (volants, rampants).**
- **Substances actives appartenant à la famille des pyréthriinoïdes.**
- **Triple action par inhalation, ingestion et par contact.**
- **Economique (utilisation à partir de 2%).**
- **La présence des 2 matières actives Cyperméthrine et Tetraméthrine 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 :
  - Cyperméthrine (CAS 52315-07-8) 80 g/kg,
  - Tetraméthrine (CAS 7696-12-0) 27,6 g/kg,
  - Butoxyde de piperonyl (CAS 51-03-6) 110,4 g/kg.
- Densité à 20°C : 0,93 ± 0,02.
- Point d'éclair (vase clos *Setaflash*) : 34°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 matières actives de la famille des pyréthriinoïdes et d'émulgateur.
- Insecticide polyvalent.
- Actif sur insectes volants et rampants : cafards (blattes, cancrelats), cloportes, mille-pattes, fourmis, mouches, moustiques, mites, puces, poux, punaises, taons, guêpes...
- Actif par inhalation, ingestion et par contact.
- Effet choc, suivi d'effet rémanent important. Aucun dépôt visible ne subsiste après traitement.
- La solution diluée de **PARASECT E5** dans l'eau ne se conserve pas.

### SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- **PARASECT E5** est un biocide utilisé pour l'usage PT 18, insecticides.
- 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 2 à 4L de **PARASECT E5** dans 50L d'eau pour couvrir 300 m<sup>2</sup> : la solution diluée doit être utilisée rapidement (ne se conserve pas). Utilisable à 50 ml dans 10 L d'eau pour traiter 10 000 m<sup>3</sup> en thermonébulisation.
- Pulvérisation à l'aide d'un appareil à jet directionnel sous les parois des locaux à désinsectiser, jusqu'à léger écoulement.
- Laisser sécher. Pour avoir un meilleur effet rémanent, éviter l'utilisation de détergent sur les surfaces traitées après application.