

PARASECT E4 - Gamme insecticide

INSECTICIDE CONCENTRÉ HAUTE PERFORMANCE



- **Efficace sur tous types d'insectes (volants, rampants).**
- **Combine la puissance du Naled à la rémanence de la Permethrine.**
- **Triple action par inhalation, ingestion et par contact.**
- **Economique (utilisation à partir de 2%).**
- **Double matière active issue de 2 familles différentes (pyrethriinoïde et organo-phosphoré) pour éviter tout phénomène d'accoutumance.**
- **Thermonébulisable.**
- **Actif sur mouches, moustiques, cafards, ténébrions, larves, poux rouges, acariens, araignées, fourmis, iules...**
- **Conforme à la directive biocide CE 98/8.**
- **N° d'enregistrement ministère de l'environnement MEEDDM : 29232.**

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide, jaunâtre, limpide, odeur solvantée.
- Composition : Naled 150 g/L, Permethrine 30 g/L.
- Densité à 20°C : 0,92 ± 0,02.
- Point éclair : 33°C .
- Forme une émulsion blanche avec l'eau.
- Miscible dans la plupart des solvants organiques.
- Solution solvantée et parfumée à base d'insecticides à effet foudroyant et rémanent, 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 E4 dans l'eau ne se conserve pas.

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Nocif / inflammable.

- PARASECT E4 est un biocide utilisé pour l'usage PT 18, insecticides.
- Directive biocide CE 98/8 : les substances actives utilisées dans la formulation sont notifiées à l'annexe II.
- Prendre les précautions d'usage concernant les insecticides
- Le rejet à l'égout est interdit.
- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement (essayer d'utiliser la totalité aux doses préconisées).
- Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.

MODE D'UTILISATION :

- Diluer 2 à 4L de PARASECT dans 50L d'eau pour couvrir 300 m² : la solution diluée doit être utilisée rapidement (ne se conserve pas). Utilisable à 2% 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.