

PARASECT - Gamme insecticide

INSECTICIDE POLYVALENT TRÈS PUISSANT



- **Efficace sur tout type d'insectes.**
- **Effet foudroyant et rémanent.**
- **Actif par inhalation, ingestion et par contact.**
- **Economique (utilisation à partir de 5%).**
- **Aucun dépôt visible ne subsiste après traitement.**
- **Parfumé à la pomme.**
- **Existe également en version aérosol.**

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide, jaunâtre, limpide, odeur pomme.
- Composition : Tétraméthrine 6 g/L, Cyperméthrine 2,76 g/L, Butoxyde de pypéronyle 10 g/L.
- Densité à 20°C : 0,87 ± 0,02.
- Point éclair : 62°C vase clos Pensky Martens.
- 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 dans l'eau ne se conserve pas.

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Nocif.
- PARASECT 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).
- Version aérosol : extrêmement inflammable. Respecter les consignes de sécurité relatives aux aérosols.
- Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.

MODE D'UTILISATION :

- Diluer PARASECT 10 à 20 fois avec de l'eau : la solution diluée doit être utilisée rapidement (elle ne se conserve pas); s'utilise concentré contre les guêpes.
- 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.
- aérosol : pulvériser à 50 cm de l'insecte.