

## BIOVECTROL LITERIE - Dormez tranquille en voyage! PREVENTIF ET CURATIF

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Usage :** Elimine rapidement et définitivement les punaises de lit, mais aussi d'autres insectes comme puces, cafards, araignées, fourmis... Idéal en randonnées et voyages itinérants (gîtes, refuges, guesthouses, lodges, hôtels...) en zones tempérées ou tropicales.
- Composition :** Tetramethrine 0,12% (1,21g/kg) - CAS 7696-12-0  
Cypermethrine 0,25% (2,49g/kg) - CAS 52315-07-8 TP18
- Contenance :** 100 ml
- Poids :** 100 g
- Ref article :** PHRE6000331
- EAN / ACL :** 0604375003316 / 6085476
- DLU :** 2 ans
- Autonomie :** 2 semaines (100ml = 75g – 5g/pulvérisation de 5 sec = 15 utilisations environ)



Insecticide (TP18) : Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

### DESCRIPTION & AVANTAGES DU PRODUIT

- Efficacité instantanée (moins d'une minute) sur un large spectre d'insectes rampants : punaises de lit, puces, cafards (comme les "cockroaches" que l'on trouve en zones tropicales), araignées, fourmis...
- Durée d'action : un mois
- Se pulvérise sur toutes surfaces (tissu, bois, carrelage...) y compris la literie (tour de lit, matelas, sommier) et les bagages

### CONSEILS D'UTILISATION

Bien agiter l'aérosol avant usage. Pulvériser à environ 20cm de la surface à traiter (tissu, bois, carrelage...). Appliquer par pulvérisation de 5 secondes par mètre linéaire. Aérer au moins 10 minutes ou jusqu'à disparition de l'odeur.

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. Eliminer l'emballage vide ou le produit non utilisé conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination des déchets. Dans le second cas, le recyclage de l'emballage sera proscrit. Type de préparation : générateur d'aérosol (AE).

