

## INSECTOSEC SPRAY

INSECTOSEC® est un insecticide composé de terre de diatomées (Kieselguhr), une substance active présente à l'état naturel. Il est efficace contre de nombreux insectes tels que cafards, fourmis, puces, punaises de lit, poux rouges, poissons d'argent, cloportes, blattes...

Son mode d'action permet une lutte contre les insectes rampants sans induire de phénomène de résistance : au passage de l'insecte sur la poudre, celle-ci adhère sur son corps par simple contact. Elle provoque une déshydratation et conduit à la mort du parasite au bout de quelques heures.

Contient : dioxyde de silicium / Kieselguhr (CAS n° 61790- 53-2) : 7,20 % m/m, géraniol (CAS n° 106-24-1) : 0,03 % m/m

- Protection longue durée
- Poudre naturelle de terre de diatomées
- Ne tâche pas les supports
- Usage intérieur & extérieur
- Facile à appliquer
- Aérosol : assure une application homogène et un séchage rapide

### DOSAGE - UTILISATION :

Bien agiter le flacon aérosol avant et pendant l'utilisation.

Appliquez un film de pulvérisation uniforme directement sur les zones à traiter à une distance d'environ 30 cm. Ne pas vaporiser dans l'air. Une fois le produit sec, il se forme une couche blanche uniforme et fine de terre de diatomées. Appliquez INSECTOSEC® de préférence dans les endroits secs et sur les lieux de passage préférés des nuisibles ou dans leurs cachettes (nids, crevasses, fissures, interstices, etc.).

L'utilisation est possible en intérieur, autour des bâtiments et sur les terrasses. Il est recommandé de procéder régulièrement à un contrôle de prévention dans les zones les plus sensibles à la contamination. Après un traitement réussi, n'éliminez pas la couche poudreuse, elle assurera un contrôle préventif sur le long terme.

Renouvelez l'application dans le cas d'une nouvelle contamination, de forte humidité ou de pluies. Pour des raisons d'hygiène et de salubrité, enlevez les insectes morts après un traitement réussi. Ne pas appliquer s'il y a du vent ou lors de précipitations. Ne pas appliquer sur des surfaces poreuses non protégées. Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension.

Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. Attendre 5 minutes avant de remettre le matériel sous tension.

**CONDITIONNEMENT :** Flacon de 500mL

**DUREE DE CONSERVATION :**

**SUSPICION D'INTOXICATION :** Des symptômes d'intoxication peuvent se manifester après une longue durée/après plusieurs heures. Suivre la procédure ci-dessous.



## INSECTOSEC SPRAY

### Contactez le Centre Antipoison le plus proche

#### PREMIERS SOINS :

- Remarques générales : Les secouristes doivent veiller à se protéger. Ne donnez jamais rien par la bouche à une personne inconsciente.
- Après inhalation : Évacuer la personne de la zone dangereuse. Donner de l'air frais et consulter un médecin en cas de troubles.
- Après contact avec la peau : Laver immédiatement à l'eau tiède et au savon et bien rincer. Enlever les vêtements contaminés. Consulter un médecin en cas de troubles.
- Après contact avec les yeux : Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin en cas de troubles. Ne pas frotter, le produit est mécaniquement abrasif.
- Après ingestion : Rincer la bouche et boire beaucoup d'eau. Consulter un médecin en cas de troubles.

#### PRECAUTION D'EMPLOI : Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.

Assurer une bonne ventilation. Si elle n'est pas suffisante pour respecter les limites d'exposition porter une protection respiratoire.

Traitement des déchets : Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Ne pas laisser le produit pénétrer dans les égouts. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Eliminer conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination des déchets.



#### Éléments d'étiquetage :

H373-Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée (poumons). H319-Provoque une sévère irritation des yeux. H336-Peut provoquer somnolence ou vertiges. H222-Aérosol extrêmement inflammable. H229-Réceptif sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.

P101-En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102-Tenir hors de portée des enfants. P103-Lire l'étiquette avant utilisation.

P210-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. P211-Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251-Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P260-Ne pas respirer les aérosols. P264-Se laver les mains soigneusement après manipulation. P271-Utiliser: seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. P280-Porter un équipement de protection des yeux/ du visage. P304+P340-EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. P305+P351+P338-EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P312-Appeler un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin en cas de malaise. P337+P313-Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

P403+P233-Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. P405-Garder sous clef.

P410+P412-Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C.

P501-Eliminer le contenu/ récipient conformément aux dispositions réglementaires en vigueur.

EUH066-L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

EUH208-Contient Citral. Peut produire une réaction allergique.

#### UTILISATION PROFESSIONNELLE

**Produit biocide réservé aux professionnels. Utiliser les produits biocides avec précaution.**

**Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.**