



## Protocole de destruction des nids de Frelons Asiatiques.

**Pour toutes les activités : Interdiction formelle de fumer et boire pendant la préparation, le traitement et la gestion des déchets.**

Seul un technicien formé à l'usage des Biocides est habilité à procéder à la destruction des nids de Frelons Asiatiques.

Objectif de l'activité : Détruire les nids de Frelons Asiatiques aux fins de protection de la production apicole.

### Consignes d'utilisation et de sécurité.

- **Prise de rendez vous.**
  - Localisation du nid (hauteur, situation...), adresse et coordonnées téléphonique du client.
  - Faire signer au client l'autorisation d'intervention.
- **Protection du technicien :**
  - Les techniciens ne doivent pas présenter d'allergie avérée aux piqûres d'Hyménoptères
  - Combinaison anti frelons avec casque, visière, gants nitriles intégrés.
  - Masque respiratoire avec cartouches A2B2P3
  - Bottes ou chaussures de sécurité
- **Matériel d'application : Le matériel et le véhicule doivent être propres l'arrivée sur le chantier.**
  - Matériel utilisé
    - Poudreurs avec canne télescopique
    - **Aérosols « jet longue distance**
    - **Matériels de dosage et mesure**
    - **Sacs poubelle pour déchets**
  - **Nettoyage et maintenance**
    - Conformes aux prescriptions des fabricants
- **Mise en chantier : Lors des interventions sur des nids situés à plus de 8m de hauteur, la lance grande hauteur sera utilisée par deux techniciens.**
  - Consignes de sécurité
    - Transport des produits dans leur emballage d'origine.
      - **Utiliser le produit Biocide adapté**
      - **Respecter les doses et conditions d'emploi conformes à la fiche technique du fabricant.**
    - Utiliser les EPI fourni par l'entreprise

- **Application :**
  - Envisager l'intervention en tenant compte des risques potentiels pour l'environnement.
  - Baliser la zone d'intervention afin d'éviter qu'un tiers ne se trouve dans la trajectoire des insectes traités.
  - Assurer une application insecticide jusqu'à l'intérieur du nid
  - Limiter l'application au nid afin de restreindre l'impact environnemental
  - Attendre quelques minutes jusqu'à la mort des insectes
  - Démontez le nid dans la mesure du possible et le stocker dans un sac poubelle pour destruction. Toutefois en cas d'usage de pyrèthres naturels pour la destruction du nid, le démontage du nid ne sera pas réalisé. Les pyrèthres naturels se dégradent rapidement à l'air et à la lumière.
- **Fin de chantier :**
  - Rangement du matériel
  - Signature par le client de l'attestation de passage.

### **Consignes de Transport et gestion des déchets**

- Le véhicule sera obligatoirement fermé en cas d'arrêt.
- Les emballages vides ou les restes de produits non utilisés seront détruits dans le respect de la gestion des déchets prévue dans la FDS.

### **Entretien des EPI et du Matériel utilisé.**

- Vérification de l'étanchéité de la combinaison anti frelons, tout défaut doit être réparé ou si besoin la combinaison doit être remplacée avant nouvelle intervention.
- Lavage des gants et de la combinaison au contact des insecticides.
- Remplacement du masque une fois par an.
- Le matériel est entretenu conformément aux recommandations des fabricants.

### **Consignes en cas d'accident.**

- **Projections d'Insecticides:**
  - Toujours porter les EPI, masque complet, gants et combinaison tant lors de la préparation du chantier que de la réalisation de l'application
- **Accident de la route :**
  - S'éloigner du véhicule
  - Prévenir les pompiers
- Informer les pompiers de la nature du produit transporté.

### **Numéros d'Urgence**

**Pompiers : 18**

**SAMU : 15**

**Centre Anti-Poisons : 0825 812 822**