

## INSECTICIDE VOLANTS PROFESSIONNEL PRET A L'EMPLOI

### 1. Destination

1015NF/2 est un insecticide choc, prêt à l'emploi à appliquer en pulvérisation ou nébulisation pour la destruction des insectes dangereux et de leurs nids : Guêpes, frelons, ainsi que tous les insectes volants : mouches, moustiques, ... 1015NF/2 est efficace sur les frelons asiatiques.

Il agit immédiatement par contact, en provoquant la paralysie totale des insectes, qui sont neutralisés et meurent en quelques secondes.

### 2. Propriétés

1015NF/2 est doté d'un effet choc.

La Tétraméthrine est une pyréthrine qui agit par contact et ingestion sur le système nerveux provoquant instantanément la paralysie des guêpes, frelons, suivie de leur mort.

La Perméthrine est une pyréthrine plus rémanente qui poursuit l'action de la tétraméthrine.

### 3. Mode d'emploi

Facile d'emploi, il s'utilise sans eau ni diluant. Appliquer avec n'importe quel pulvérisateur. Son effet est persistant pendant quelques semaines.

Important : Ne jamais diluer le produit.

Traiter à la nuit tombante quand toutes les guêpes et tous les frelons sont rentrés au nid, afin d'éliminer totalement la colonie.

Ne pas utiliser sur du polycarbonate. Ne pas traiter les végétaux. Après utilisation, nettoyer le matériel d'application à l'eau.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels.

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant ce produit.

### 4. Caractéristiques

Composition :

- Perméthrine (CAS N° 52645-53-1) : 1.5 g / L

- Tétraméthrine (CAS N° 7696-12-0) : 2.5 g / L

### 5. Stockage et étiquetage

Conserver le produit dans son emballage d'origine.

Conserver hors de la portée des enfants, des animaux domestiques et à l'écart des denrées alimentaires.

Stocker dans un endroit ventilé, sec, loin de toutes sources de chaleur et non exposé à la lumière solaire.

Dangereux pour la santé

Dangereux pour l'environnement.