

## BILLES INSECTICIDES PYRETHRE

Efficace contre les frelons  
dont les frelons asiatiques  
et les guêpes

Boîte de 500  
billes  
Réf. INSC1091



**Insecticide prêt à l'emploi sous forme de bille contre les guêpes et frelon asiatiques – Usage Professionnel – TP 18**

Composition : 0.85 % *Chrysanthemum cinerariaefolium* N°CAS = 89997-63-7

### Contexte d'utilisation

L'insecticide en bille à base de pyrèthre végétal utilisé avec le Pistolet Insecticide Longue Portée permet la destruction immédiate et définitive des frelons asiatiques et guêpes en hauteur sans échelle ni nacelle grâce à :

- Une bille écologique 100% biodégradable calibre 68 qui est le support des matières actives pour les propulser dans le nid. Cette bille est composée :
  - D'une coque qui respecte l'environnement et est sensible à l'humidité et aux variations de température.
  - D'une peinture gélifiée 100% écologique qui permet de visualiser l'impact des billes et qui se répand largement dans le nid. La peinture disparaît à la lumière et avec la pluie.
- Dans laquelle est injecté du pyrèthre végétal efficace contre le frelon asiatique et tous les insectes : la concentration en principe actif est optimisée pour garantir un effet rapide et aussi réduire ainsi son impact sur l'environnement.

**La matière biocide 100% d'origine végétale sur une base gélifiante bio c'est pour nous l'insecticide en bille le plus respectueux de la planète tout en ayant une efficacité optimale**

Efficace, immédiat et polyvalent sur le frelon asiatique et donc sur tous les insectes.

#### • Stocker entre 15°C et 25°C

Les billes ne supportent pas les températures trop froides ni trop chaudes. Lors d'intervention avec des températures inférieures à 15°C ou supérieures à 25°C, ne sortir les billes qu'au dernier moment. Ne pas laisser dans une voiture au soleil. Ne pas exposer à la lumière, ni en plein soleil.

#### • Stocker à l'abri de l'air

Dans un sachet plastique étanche à l'air (Nous conseillons de conserver le sachet d'origine à refermer à l'aide d'un scotch) Ne pas stocker dans les tubes, ni dans une boîte ni dans un Tupperware (même hermétique) Les billes sont fragiles ne pas secouer le sachet ni appliquer de pression.

#### • A transporter délicatement

Les billes ne doivent pas s'entrechoquer entre elles. Le transport des billes en tube ne doit se faire que du véhicule à la zone d'intervention (moins d'une heure pu alors logé dans un sac isotherme), celui-ci doit être rempli complètement afin d'éviter tout choc entre elles. En fin d'intervention, remettre les billes non utilisées dans le sachet à refermer hermétiquement.

DLU : 2 ans

### Mode d'emploi

Les billes insecticides s'utilisent uniquement à l'extérieur avec le Pistolet Insecticide Longue portée pour une efficacité maximale lors des tirs.

Porter un équipement de protection individuel adapté (type combinaison SAMOURAI) pour se protéger contre les piqûres d'insectes.

Opérer de préférence en fin de journée en se plaçant dans le sens du vent.

**Dose : environ 35 billes dans le nid.**

Ne pas projeter sur les installations électriques.

Toujours avoir un pulvérisateur rempli d'insecticide liquide type PERMEX ou FORTEX à portée de main pour vous protéger en cas d'attaque de frelons asiatiques.

**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.**

H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques. H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P101 : En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette P234 : Conserver uniquement dans le récipient d'origine P261 : Eviter de respirer les vapeurs, poussières P262 : Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. P264 : Se laver les mains soigneusement après manipulation P270 : Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. P271 : Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé P273 : Eviter le rejet dans l'environnement P391 : Recueillir le produit répandu P333 + P313 : En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : Consulter un médecin. P501 : Éliminer le contenu/récipient comme un produit dangereux conformément à la réglementation locale, nationale ou internationale.



**ATTENTION**

Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.