

INSECTICIDE SPÉCIAL GUÊPES



CAPTOR

INSECTICIDES
ET RODONTICIDES

ACTION

- Désinsectiser



Photo non contractuelle



Fabriqué



en France

CONDITIONNEMENTS :



Aérosol
750 ml

INNOVATION :

- Formule à action foudroyante grâce à son complexe de 3 matières actives.

- Efficace en moins de 5 secondes sur les guêpes et frelons (moins de 10 secondes sur les frelons asiatiques).

PROTECTION :

- Aérosol monté avec un diffuseur gros débit, idéal pour traiter les nids de guêpes jusqu'à 4 mètres.

CONSEIL :

- Convient pour la lutte des nids de guêpes et frelons (dont frelons asiatiques)

- Idéal en collectivité, camping, hôtellerie, restauration, industrie...

MODE D'EMPLOI :

- Agiter avant emploi.

- Se placer à distance du nid à atteindre (4 à 6 mètres), en évitant d'être face au vent, et pulvériser par de brèves pressions sur toute la surface du nid.

- Laisser agir.

- 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.

- Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

- Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

CARACTÉRISTIQUES :

- Produit actif liquide pratiquement incolore.

- Propulseur : Butane.

- Préparation à usage biocide TP18. Substances actives biocides : • 1R-trans phénothrin (CAS 26046-85-5) : 0,10 % m/m, • Permethrine (ISO) (CAS 5645-53-1) - 0,26 % m/m, • D-Tétraméthrine (CAS 1166-46-7) : 0,19 % m/m.