



## INFOS LOGISTIQUES

### Réf : ESP875

Aérosol - 12 x 1000 ml - (750 ml net)

Box palette - 108 aérosols

# KILAEX

## INSECTICIDE SPÉCIAL GUÊPES, FRELONS, FRELONS ASIATIQUES. DÉBIT PUISSANT

### • DESCRIPTION

Insecticide à action foudroyante spécialement élaboré pour la lutte contre les guêpes et frelons à l'extérieur des habitations.

EFFICACE SUR FRELON ASIATIQUE.

Effet choc et rémanent.

Efficacité prouvée (KT 100) :

- Guêpes (et larves) : moins de 5 secondes - Mortalité après 24H : 100%

- Frelons (et larves) : moins de 7 secondes - Mortalité après 24H : 100%

La combinaison des pyréthrinoïdes sélectionnées permet d'obtenir un effet létal intense et immédiat avec un bon abattement (action de choc et mortalité conjuguées).

Du fait du système valve/diffuseur gros débit, la puissance de diffusion est intense, et forme un brouillard insecticide paralysant, asphyxiant et mortel pour les insectes présents dans le champ d'action. Aérosol « gros débit », idéal pour traiter les nids de guêpes et frelons, nous préconisons cet aérosol pour toutes tailles de nid, pouvant être difficile d'accès (la portée est d'environ 4 mètres).

### • MODE D'EMPLOI

Usage extérieur.

Pulvériser en direction du problème à traiter.

Ne pas pulvériser face au vent.

La portée est d'environ 4 mètres.

### • CARACTERISTIQUES

- Produit actif : Formule insecticide de très grande efficacité à base de pyréthrinoïdes de synthèse.

- Exempt de solvants chlorés.

- Propulseur : Butane (extrêmement inflammable).

- Capacité nominale : 1000 ml

- Volume net : 750 ml

### • RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur [www.aexalt.net](http://www.aexalt.net)).

UTILISER LES BIOCIDES AVEC PRECAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

Pourcentage et Nature matières actives :

D -TETRAMETHRINE 1166-46-7 - 1.87 g/kg - TP18

D-PHENOTHRINE 188023-86-1 - 0.95 g/kg - TP18

PERMETHRINE ISO 52645-53-1 - 2.57g/kg - TP18

Contient du PERMETHRINE (ISO). Peut déclencher une réaction allergique.

Réceptif sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer.

Conserver hors de portée des enfants.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

ETIQUETAGE : DANGER, GHS09, GHS02, H222, H229, H410.

Code douanier : 3808910000.

## PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

DANGEREUX - Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quand aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.