

FOUDROYANT GUÊPES, FRELONS, FRELONS ASIATIQUES

Ref. IBHPCA250
GÉNCODE : 701086400605

SYNAPSE DÉCLARATION 276131.1
UFI : 7XF0-FOTV-7004-8DAY
BIOCIDE CLASSE TP18

EFFICACE SUR FRELONS ASIATIQUES



Insecticide à action foudroyante
longue portée (6m) efficace en
quelques secondes (voir test ci
dessous)



DESCRIPTION

- Insecticide à action foudroyante spécialement élaboré pour la lutte contre les guêpes et frelons à l'extérieur des habitations. Efficacité prouvée (KT 100) :
 - **Guêpes (et larves) moins 5 secondes Mortalité après 24H 100%**
 - **Frelons (et larves), frelons Asiatiques moins 7 secondes Mortalité après 24H 100%**
- La combinaison des pyréthriinoïdes sélectionnés permet d'obtenir un effet létal intense et immédiat avec un bon abattement (action de choc et mortalité conjuguées), permettant une sécurité totale pour l'applicateur et pour les animaux à sang chaud. L'huile essentielle de géranjol évite la réinfestation en tant que répulsif olfactif, créant une barrière.
- 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 et détruire 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 à 6 mètres).



DOMAINES D'APPLICATION

Usage Grand Public

Aérosol classé EAJ : Emploi
Autorisé dans les Jardins car issu
de substances naturelles
d'origine végétale.





CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES & CHIMIQUES

ASPECT

Liquide (aérosol) Liquide Visqueux Pâteux Solide

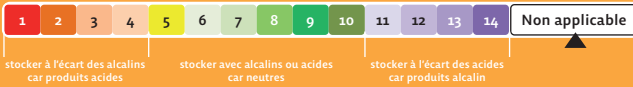
COULEUR



ODEUR

Fraîcheur Acidulé Solvanté Alcool Douceur Menthe Caractéristique

PH



➔ produits en **BASE AQUEUSE**

INFLAMMABILITÉ

Oui Non

POINT ÉCLAIR

Température minimale à laquelle un mélange air - vapeurs qui s'évaporent d'un produit, risque de s'enflammer.

Concerné Non concerné

TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMABILITÉ

Température à laquelle le produit s'enflamme tout seul sans rapprochement de source de chaleur

Concerné Non concerné

SOLUBILITÉ DANS L'EAU

Soluble Insoluble Non précisé

SOLUBILITÉ DANS L'HUILE

Soluble Insoluble Non précisé

DENSITÉ : <1



PRÉSENCE DE COV OU SOLVANTS ORGANIQUES

COV : Composés organiques volatiles

Oui Non Non précisé



LES + PRODUIT

- Efficace immédiate sur frelons asiatiques
- Longue portée 6 Mètres
- Effet répulsif définitif



MODE D'EMPLOI

- Usage extérieur.
- Pulvériser en direction du problème à traiter.
- Ne pas pulvériser face au vent.
- La portée est d'environ 4 à 6 mètres.



CONDITIONNEMENT

- Aérosol de 1000/750 MI (volume net : 750 MI)
- Carton de 12 aérosols



ÉCORESPONSABILITÉ

- Substances naturelles d'origine végétale
- L'emballage est recyclable dans un centre de recyclage des déchets
- Boitier fabriqué à base de fer recyclé

