



# Aérosol nids de guêpes MAXI FORMAT 600ML

FICHE TECHNIQUE DU  
11/12/2019



"Kapo innove et lance son nouvel aérosol foudroyant longue portée. Grâce à sa formule spécifique, cet insecticide Kapo Vert détruit un nid de guêpes de manière foudroyante.

Une simple pression suffit pour cibler le nid et le diffuser à une distance de 6 mètres. Vous traitez ainsi efficacement le nid à distance pour votre sécurité. Par ailleurs, le gaz propulseur utilisé dans cet aérosol est non inflammable."

## + PRODUIT

Insecticide à base de pyrèthre

Jet puissant et ciblé

Usages extérieur ou intérieur en cas de présence d'un nid dans des combles non aménagés

3106  
3365000031063  
GUEPES

Profondeur UV cm 6,5  
Largeur UV cm : 6,5  
Hauteur UV cm : 24

Poids Brut UV Kg : 0,653  
Poids Net UV Kg : 0,248

## LIEN VIDEO



Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement

## MODE D'EMPLOI

Se couvrir pour éviter toute attaque éventuelle. Utilisez à l'extérieur et de préférence à la nuit tombante, lorsque l'activité des insectes est réduite. Veillez à ne pas traiter par temps venteux mais vaporisez dans le sens du vent. Agiter avant emploi.

Pulvériser par pression à quelques mètres en visant, l'insecte, le nid ou l'essaim. Pour un nid ou un essaim de taille moyenne, vaporiser 1 pression de 8 secondes.

## RECOMMANDATION

Pour un insecte isolé, utiliser l'aérosol Kapo Expert guêpes, frelons, taons.



(2) Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lire les informations concernant le produit

## COMPOSITION :

CHRYSANTHEMUM CINERARIAEFOLIUM, EXTRACT

Usage:

Insecticide moustique

Support :

Utilisation :

Extérieur

Outils d'application :

Rendement :

1 aérosol = 1 nid

Nettoyage des outils :

Aspect :

aerosol

Date de péremption DDP :

4 ans

Contact alimentaire :

Pays d'origine :

FRANCE

TIGRES ET TROPICAUX

Nomenclature douanière

3808919090

Craint le gel :

## REGLEMENTATION

PICTOGRAMME:	SGH02 SGH07 SGH 08 SGH09
SURVEILLANCE DES TRANSACTIONS SUSPECTES	NC
PRODUIT DANGEREUX :	OUI
	P102-P210-P211-P251-P260-P262-P271-P273-P301 + P310-P301 + P330 + P331-P304 + P340-P312-P331-P410 + P412-P501
PHRASE P :	
PHASE H :	H222-H229-H304-H336-H410
PHRASE EUH :	EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
BIOCIDE :	OUI
N°AMM BIOCIDE	
PHYTOSANITAIRE :	
EMISSION DANS L'AIR :	NC
BOUCHON DE SECURITE :	NON
PH:	NC
PHASE AQUEUSE - PHASE SOLVANTE :	Solvant
TRIMAN	NON
N° TP :	TP N°18
LIEN FDS :	<a href="https://www.quickfds.com/out/18973-58080-05602-019899.pdf">https://www.quickfds.com/out/18973-58080-05602-019899.pdf</a>
ETIQUETTE PRODUIT:	

PICTO 1 SGH01	 PICTO 2 SGH02
PICTO3 SGH03	PICTO 4 SGH04
PICTO 5 SGH05	PICTO 6 SGH06
 PICTO 7 SGH07	 PICTO 8 SGH08
 PICTO 9 SGH09	

ARCAA	ECOCERT
FSC	 FABRIQUE EN France

