



# Aérosol moustique 400 ml

FICHE TECHNIQUE DU  
11/12/2019



L'aerosol Kapo anti moustiques à un effet curatif. Sa formule puissante a un effet foudroyant et agit immédiatement sur les moustiques, moustiques tigres et tropicaux. Pratique pour la maison et le camping caravaning

### + PRODUIT

Aerosol anti moustiques : efficace aussi sur les moustiques tigres et tropicaux

Formule puissante : effet foudroyant

Pour les intérieurs : maison, camping-caravaning.

2978  
3365000029787  
TOUS INSECTES

Profondeur UV cm 5,6  
Largeur UV cm : 5,6  
Hauteur UV cm : 25,3

Poids Brut UV Kg : 0,347  
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

**Bien agiter avant utilisation. Pulvériser en tenant l'aerosol verticalement : - En tir direct à 30 cm de distance des moustiques à raison d'1 à 2 pressions par seconde. - En tir dans l'air ambiant, vers le plafond à raison de 8 pressions d'1 seconde pour une pièce de 15m2. Quitter la pièce après vaporisation et laisser agir au moins 15 minutes. Puis aérer la pièce.**

### RECOMMANDATION

Pour stopper l'action biocide, aérer la pièce 15 minutes et rincer avec une éponge les surfaces traitées.












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





### COMPOSITION :

	NC		
Usage:	Insecticide moustique	Support :	
Utilisation :	Intérieur	Outils d'application :	
Rendement :			
Nettoyage des outils :		Aspect :	AEROSOL
Date de péremption DDP :	2 ans	Contact alimentaire :	
Pays d'origine :	FRANCE	Rémanence :	
Nomenclature douanière	3808911000	Craint le gel :	

## REGLEMENTATION

PICTOGRAMME:	SGH02 SGH07 SGH09
SURVEILLANCE DES TRANSACTIONS SUSPECTES	NC
PRODUIT DANGEREUX :	OUI
PHRASE P :	P102-P210-P211-P251-P261-P271-P273-P280-P302+P352-P304+P340-P305+P351+P338-P312-P333+P313-P337+P313-P410+P412-P501
PHASE H :	H222-H229-H317-H319-H336-H410
PHRASE EUH :	NC
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 :	
ETIQUETTE PRODUIT:	

 <p>PICTO 1 SGH01</p>	 <p>PICTO 2 SGH02</p>
 <p>PICTO 3 SGH03</p>	 <p>PICTO 4 SGH04</p>
 <p>PICTO 5 SGH05</p>	 <p>PICTO 6 SGH06</p>
 <p>PICTO 7 SGH07</p>	 <p>PICTO 8 SGH08</p>
 <p>PICTO 9 SGH09</p>	

 <p>ARCAA</p>	 <p>ECOCERT</p>
 <p>FSC</p>	 <p>FABRIQUE EN France</p>

