



Aérosol foudroyant contre les punaises de lit 400ml

FICHE TECHNIQUE DU
24/06/2020



La punaise de lit est l'espèce la mieux adaptée aux environnements humains. De la taille d'une lentille ou d'un pépin de pomme, elle ne se déplace qu'en marchant lentement (elle ne vole pas), elle est visible à l'œil nu. Sa piqûre est souvent indolore, mais laisse des traces.

Kapo Choc répond à des vrais problèmes d'infestation de punaises de lit. Ce produit à un effet immédiat, il provoque la mort rapide des punaises de lit et de leurs larves. Pulvériser directement sur l'insecte ou sur les supports tels que : matelas, sommier, tête et pieds de lit, rideaux, plinthes...

+ PRODUIT

Effet foudroyant

Permet de traiter toutes surfaces infestées(têtes et pieds de lit, sommiers, rideaux,

Élimine adultes et larves

Issu des techniques professionnelles

3098
3365000030981
PUNAISES DE LIT

Profondeur UV cm 6,3
Largeur UV cm : 6,3
Hauteur UV cm : 20

Poids Brut UV Kg : 0,375
Poids Net UV Kg : 0,264

LIEN VIDEO

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

MODE D'EMPLOI

Agitez avant l'emploi.

Vaporisez par pression de 1 seconde à 20 cm en direction de l'insecte.

Laissez agir 15 minutes puis nettoyez ou aspirez les surfaces traitées avant de les réutiliser.

En traitement curatif, vaporisez directement sur les punaises.

En cas d'infestation, renouvelez ce traitement choc quelques jours plus tard ou, utilisez l'aérosol à diffusion continue, Spécial Punaise de lit Kapo Choc.

RECOMMANDATION

Faites une touche d'essai sur les supports délicats (par exemple la soie).

0 806 601 101

Service gratuit
+ prix appel

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

COMPOSITION :

HYDROCARBURES. C10-C13. N ALCANES. ISOALCANES CYCLIQUES. <2% AROMATIQUES

Usage:

INSECTICIDE

Support :

Punaise de lit

Utilisation :

Outils d'application :

Rendement :

Nettoyage des outils :

Aspect :

AEROSOL

Date de péremption DDP :

4 ans

Contact alimentaire :

NON

Pays d'origine :

FRANCE

Rémanence :

Nomenclature douanière

3808.91.10.00

Craint le gel :

NON

REGLEMENTATION

PICTOGRAMME:	SGH 02. SGH 08. SGH 09.
MENTION D'AVERTISSEMENT:	DANGER
PRODUIT DANGEREUX :	OUI
PHRASE P :	P102-P210-P211-P251-P260-P262-P271-P301 + P310-P331-P403 + P235-P405-P410 + P412
PHRASE H :	H222-H229-H304-H410
PHRASE EUH :	NC
BIOCIDE :	OUI
N°AMM BIOCIDE	NC
PHYTOSANITAIRE :	NON
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 :	https://www.quickfds.com/fds/1156782-63196-29500-010636
ETIQUETTE PRODUIT:	http://products.groupe-altair.com/labels/3365000030981.pdf

PICTO 1 SGH01	 PICTO 2 SGH02
PICTO 3 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

