



Référence	A400VIPNE	12	
Désignation	AEROSOLS 400ML BASIC		INSECTICIDE ETIQUETES

Informations produits

Aérosol format 400 ml

Dimension de l'unité : hauteur 200 mm sur diamètre 66 mm

Poids de l'unité : 350 grs

12 aérosols dans un carton = 1 UVC

Composants:

Aérosol en fer blanc équipé d'une valve à vis

Produit actif : Solution odorante très volatile

Propulseur : Butane

Caractéristiques techniques :

Contenance 400 ml

Aérosol à valve à vis

Désodorisant spécialement mis au point pour fonctionner avec les appareils Basic

Propulseur butane 2.50 bars

INSECTICIDE :

Caractéristiques complémentaires :

Détails des principes actifs :

- o D Tetramethrine (n° CAS 1166-46-7): 0.39g / 100g
- o Cyphénothrine (n° CAS 39515-40-7): 0.31g / 100g
- o Pyrèthrine et pyrèthrinoïdes (n° CAS 8003-34-7): 0.28g / 100g
- o Prallethrine (n° CAS 23031-36-9): 0.13g / 100g
- o Butoxide de piperonyle (n° CAS 51-03-6): 2.63g / 100g

INSECTICIDE :

Un insecticide non parfumé, composé de pyrèthre naturel à forte dose pour éliminer tous les insectes.



Référence A400VIPNE 12
Désignation AEROSOLS 400ML BASIC INSECTICIDE ETIQUETES

Informations diverses

Nomenclature douanière 38089110 Pays d'origine FR
COV 95,2 % 233 Gr
TGAP 0
DEEE 0

Informations logistiques

Données logistique UVC

Poids brut UVC (kg) 4,00
Dimensions UVC (cm) 28,00 21,50 23,00
EAN13 : 3613670120458

Données logistique carton

Poids brut carton (kg) 4,00
Dimensions carton (cm) 28,00 21,50 23,00
EAN13 :

Données logistiques palette

Poids brut (kg) (hors pds pal) 397,00
Dimensions palette (cm) 120,00 80,00 173,00
EAN13 :

Nb UVC par carton 1 Nb carton par rang 14 Nb rang par palette 7