



AEROSOLS 400 ML BASIC

UGS : A400VIPNE

INFORMATIONS EMBALLAGE

Poids	4.056 kg
Dimensions	27.500 × 22.000 × 23.500 cm
Nomenclature douanière	38089110
Code EAN13	3613678120450
Qté UVC par rang	14
Rangs par palette	7
COV (%)	95
COV (gr)	233
N° UFI	FU50-R089-F00F-4V8N

DESCRIPTION DU PRODUIT

Aérosol format 400 ml

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

Dimension de l'unité : hauteur 202 mm sur diamètre 65 mm

Poids de l'unité : 338 gr

12 aérosols dans un carton = 1 UVC

Composants:

Aérosol en fer blanc équipé d'une valve à vis

Produit actif : solution insecticide très volatile

Gaz propulseur : butane

Caractéristiques techniques :

Contenance 400 ml

Aérosol à valve à vis

Aérosol spécialement mis au point pour fonctionner avec les appareils Basic

Propulseur butane 2.50 bars

INSECTICIDE :

Caractéristiques complémentaires :

Détails des principes actifs :

o D-Tetraméthrine (n° CAS 1166-46-7) : 4.2 g/kg

o Cyphénothrine (n° CAS 39515-40-7) : 3.29 g/kg

o Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of tanacetum cinerariifolium obtained with supercritical CO2 (n° CAS 89997-63-7) : 2.98 g/kg

o Prallethrine (n° CAS 23031-36-9) : 1.39 g/kg

o Butoxide de piperonyle (n° CAS 51-03-6) : 28.01 g/kg

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. TP18

