



## AEROSOLS 400 ML BASIC

UGS : A400VIPRE

### INFORMATIONS EMBALLAGE

<b>Poids</b>	4.200 kg
<b>Dimensions</b>	27.500 × 22.000 × 23.500 cm
<b>Nomenclature douanière</b>	38089110
<b>Code EAN13</b>	3613676005285
<b>Qté UVC par PALETTE</b>	7
<b>COV (%)</b>	96
<b>COV (gr)</b>	234
<b>N° UFI</b>	QF70-C0CU-800V-QCAV

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Aérosol format 400 ml

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

Poids de l'unité: 350 g

12 aérosols dans un carton = 1 UVC

Composants:

Aérosol en fer blanc équipé d'une valve à vis

Produit actif: Solution insecticide très volatile

Propulseur: Butane

Caractéristiques techniques:

Contenance 400 ml

Aérosol à valve à vis spécialement mis au point pour fonctionner avec les appareils Basic

Propulseur butane 2,50 bars

Principes actifs:

. Extrait de chrysanthemum cinerariaefolium produit à partir de fleurs de tanacetum cinerariifolium ouvertes et matures avec un dioxyde de carbone supercritique (n° CAS 89997-63-7) : 10.14g/kg

. Ether de (butoxy-2 ethoxy)-2 ethyle et propyle-6 piperonyl (n° CAS 51-03-6) : 50.15g/kg

**INSECTICIDE RENFORCE :**

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

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

