



**AEROSOL 150 ML VALVE  
DOSEUSE**

**UGS : A150DIPRE**

**Nb pièces par conditionnement 1**  
**Nomenclature douanière 38089110**  
**Code EAN13 3,61368E+12**  
**Qté UVC par CARTON 1**  
**Qté UVC par RANG 24**  
**Qté UVC par PALETTE 8**  
**COV (%) 50**  
**COV (gr) 50**  
**N° UFI 8S00-V0HV-D008-3QVU**

**DESCRIPTION DU PRODUIT**

Aérosol format 150 ml  
 Dimension de l'unité: hauteur 147 mm sur diamètre 52 mm  
 Poids de l'unité: 153 g

12 aérosols dans un carton = 1 UVC

Composants:

Aérosol en fer blanc

Produit actif : Solution odorante très volatile

Propulseur : Butane

Caractéristiques techniques :

Contenance 150 ml

Aérosol à valve doseuse

Désodorisant spécialement mis au point pour fonctionner avec les appareils Easy Spray, Idéal Spray, Idéal Prog & Doss Spray

Recharge utilisable manuellement avec ou sans le diffuseur

Valve doseuse 75 microlitres

Capot de diamètre 53 mm

Propulseur butane 2.50 bars

Caractéristiques complémentaires :

Détails des principes actifs :

o CHRYSANTHEMUM CINERARIAEFOLIUM EXTRACT FROM OPEN AND MATURE FLOWERS OF TANACETUM CINERARIIFOLIUM OBTAINED WITH SUPERCRITICAL CO2 (n° CAS 89997-63-7) : 16.9 g/kg

o ETHER DE (BUTOXY-2 ETHOXY) -2 ETHYLE ET PROPYLE-6 PIPERONYLE (n° CAS 51-03-6) : 105.28 g/kg

INSECTICIDE :

Un insecticide non parfumé, composé de pyrethre 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

**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES DE L'UVC**

**Poids** 1.836 kg

**Dimensions** 21.200 × 15.900 × 14.500 cm

