



AEROSOLS 250 ML

UGS : A250DIPRE

INFORMATIONS EMBALLAGE

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Poids | 2.760 kg |
| Dimensions | 26.400 × 19.800 × 14.300 cm |
| Nomenclature douaniere | 38089110 |
| Code EAN13 | 3613676008002 |
| Qté UVC par rang | 14 |
| Rangs par palette | 7 |
| COV (%) | 88 |
| COV (gr) | 131 |
| N° UFI | ME30-J0X5-V00M-M9XU |

DESCRIPTION DU PRODUIT

Aérosol format 250 ml

Dimension de l'unité: hauteur 144 mm sur diamètre 65 mm

Poids de l'unité 230 g

12 aérosols dans un carton = 1 UVC

Composants:

Aérosol en fer blanc

Produit actif: Solution très volatile

Propulseur: Butane

Caractéristiques techniques:

Contenance 250 ml

Aérosol à valve doseuse spécialement mis au point pour fonctionner avec les appareils Idéal Spray et Idéal Prog

Recharge utilisable manuellement avec ou sans le diffuseur

Valve doseuse 85 microlitres

Capot strié blanc de diamètre 35 mm

Propulseur butane 2.50 bars

Principes actifs:

o Extrait de chrysanthemum cinerariaefolium produit à partir de fleurs de tanacetum cinerariifolium ouvertes et mures avec un dioxyde de carbone supercritique (n° CAS 89997-63-7) : 16.64g/kg

o Ether de (butoxy-2 ethoxy)-2 ethyle et propyle-6 piperonyl : 82.27g/kg

INSECTICIDE RENFORCE:

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

