



## DIFFUSEUR BASIC 2 - 400 ML

UGS : DBASIC2

**Nb pièces par conditionnement** 12  
**Nomenclature douanière** 84248970  
**Code EAN13** 3,61367E+12  
**Qté UVC par CARTON** 12  
**Qté UVC par RANG** 6  
**Qté UVC par PALETTE** 5

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Diffuseur BASIC pour format aérosol 400ml valve à vis.

Dimension de l'unité : 10.00 X 8.50 x 28.15 cm

Poids net de l'unité : +/- 460 grs

1 UVC = 1 diffuseur , Conditionné carton de 12 unités

Composants :

Polypropylène

Caractéristiques :

Efficace/ Instantané / Silencieux / Esthétique / Grande maniabilité.

Innovant grâce à son système d'électrovanne, appareil doté d'une cellule photo électrique.

fonctionne 24/24 ou uniquement en local éclairé

Programmation complète, de façon électronique avec 3 options : tous les 7.5 / 15 ou 30 minutes.

Le Basic est idéal pour tous les lieux communs, adapté pour les volumes allant jusqu'à 140 m<sup>3</sup>.

Ce diffuseur permet 3 tailles de pulvérisation : petite, moyenne ou grande .

La recharge a une contenance de 300 ml ou 400ml. Une large gamme de parfums est disponible.

Fonctionne avec 3 piles LR6-1,5V. La durée de vie peut varier entre 4 et 8 mois.

Cet appareil dispose d'un boîtier intérieur décrochant pour plus de sécurité et plus de fiabilité. ainsi que d'un système de fermeture à clé.

Caractéristiques complémentaires :

la durée de vie des recharges dépend de la programmation :

Durée de vie de la recharge en 24H/24 Intervalle 7.5 min Intervalle 15 min. Intervalle 30 min.

Position MAX (environ 1500 pulvérisations) 7.8 jours 15.6 jours 31.25 jours

Position MED (environ 3000 pulvérisations) 15.6 jours 31.25 jours 62.5 jours

Position MIN (environ 6000 pulvérisations) 31.25 jours 62.5 jours 125 jours

Utilisation / Mode d'emploi :

L' appareil doit être placé en hauteur la tête en bas dans des pièces fermées et sans courant d' air.

Fixer l' appareil à l' aide des 2 vis fournies dans le sachet de fixation ou à poser directement.

Ouverture très simple via la clé.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES DE L'UVC

**Poids**

0.530 kg

**Dimensions**

10.500 × 9.400 × 29.200 cm

