Medline International France SAS 2 rue Rene Caudron, Bâtiment 13F Parc d'Affaires le Val Saint Quentin 78960 Voisins le Bretonneux France

Tél.: +33 1 30 05 34 00 Fax: +33 1 30 05 34 43 www.medline.eu/fr



## **Fiche** technique

## Nébuliseurs à faible volume :

## Diamètre **Tubulure de 210** Masque aérosol **Embout** du **Tubulure** cm Connecteur nébuliseur buccal Référence ondulée en T réservoir 22 18mm Standard Universel Adulte Pédiatrique mm HCS880 HCS883 Χ Χ Х Χ Χ HCS890 Х HCS891 Х Х Χ HCS892 Χ Х Χ Х HCS893 Χ Χ Χ HCS894 Х Х Х HCS895 Χ Χ Χ Χ Χ HCS898 Χ Χ Χ

## Description

Référence(s)

Les mini-nébuliseurs (petit volume) sont utilisés pour nébuliser des solutions médicamenteuses liquides destinées à l'inhalation (aérosolthérapie). Le médicament est rempli dans le nébuliseur qui est connecté à de l'air comprimé ou à une source d'oxygène par l'intermédiaire d'une tubulure d'oxygène. En fournissant l'air/l'oxygène comprimé avec le débit requis, un effet venturi est créé

dans le nébuliseur qui achemine le médicament le long d'une plaque de distribution verte et le projette contre une plaque déflectrice, au travers de laquelle des aérosols de taille appropriée sont générés. Les aérosols générés peuvent être inhalés.

Selon la configuration, un embout buccal ou un masque aérosol sont disponibles pour l'inhalation. Selon la configuration, d'autres accessoires sont disponibles : - Un tube qui sert de réservoir au médicament nébulisé, un raccord en T sur lequel le nébuliseur est fixé, qui, à son tour, sert de distributeur et sur lequel l'embout buccal et la tubulure du réservoir sont fixés.

Ne pas utiliser sur plusieurs patients (dispositif à usage unique).

Nébuliseur : Polystyrène (cuve et jet), polypropylène (capuchon)

Raccord en T Polypropylène

Embout buccal: Polypropylène

Tubulure de réservoir ondulée: Éthylène-acétate de vinyle ou

polyéthylène basse densité/engagé

Sans latex de caoutchouc naturel

Coque de masque, tubulure d'alimentation, raccords de tubulure:

Chlorure de polyvinyle Pince-nez: Aluminium

Sangle élastique avec aglets: Nylon,

Spandex

Matières:













Conditionnement	Emballé individuellement dans des sachets en plastique 50 unités par carton.
Emballage	Emballage en polyéthylène non stérile (PE)
Fabricant légal	Besmed Health Business Corp. No. 5, Lane 116, Wu-Kong 2nd Road, Wu-Ku District, New Taipei City, 24888, Taiwan
Réglementation	Conforme à la Directive 93/42/CEE Classe du dispositif : Ila non-stérile  • Veuillez consulter l'étiquetage complet avant d'utiliser le produit.
Autres informations	NA









