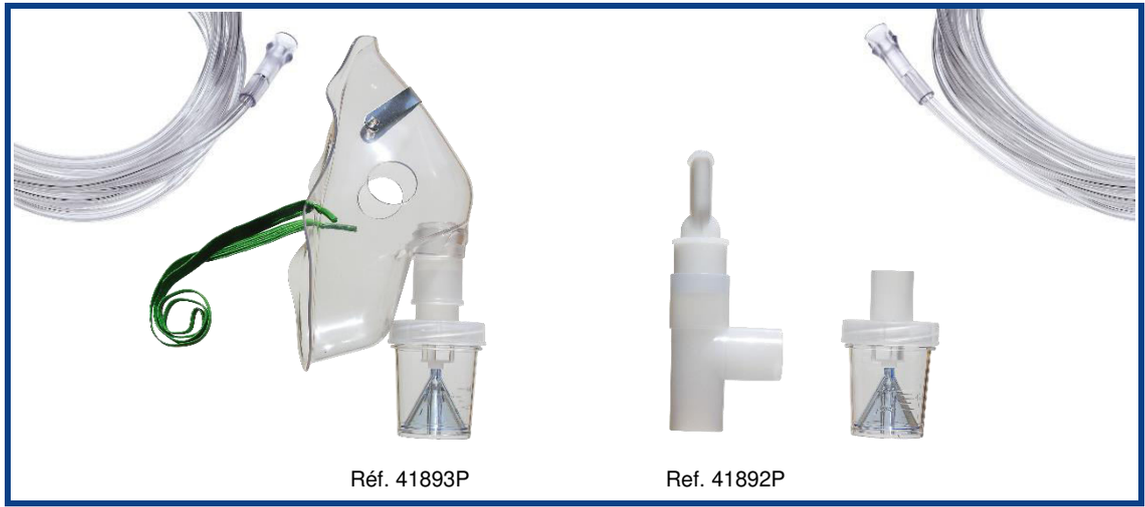




Medline International France SAS
Le Val Saint Quentin
2 rue René Caudron
78960 Voisins le Bretonneux
France

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



Fiche technique

Nébuliseurs médicamenteux sans DEHP Neb-Easy™

Référence(s)

| Référence | Neb-Easy™ | Raccord en T | Embout buccal - | Tubulure du réservoir de 15 cm | Tubulure de 210 cm | Connecteur de tubulure standard | Connecteur de tubulure universel | Masque adulte | Masque pédiatrique |
|-----------|-----------|--------------|-----------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------------|--------------------|
| | | | | | | | | | |
| 41892P | X | X | X | | X | X | | | |
| 41893P | X | | | | X | X | | X | |
| 41894P | X | | | | X | X | | | X |

Tous les nébuliseurs de la liste ci-dessus ont un connecteur de 22 mm.

Description

Les nébuliseurs médicamenteux sont utilisés pour nébuliser des médicaments liquides pour l'inhalation. Le médicament est rempli dans le nébuliseur correspondant (MICRO MIST®, Neb-Easy™, UP-DRAFT® II) qui est connecté à une source d'air ou d'oxygène comprimé via une tubulure à oxygène. En fournissant l'air/l'oxygène comprimé avec le débit requis, un effet venturi est créé dans le nébuliseur qui tire le médicament le long d'une plaque de distribution verte et le projette contre une plaque de déflecteur, à travers 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. - Une tubulure qui sert de réservoir du médicament nébulisé, un raccord en T auquel le nébuliseur est fixé, qui, à son tour, sert de distributeur et auquel l'embout buccale et la tubulure du réservoir sont attachés.

Composition

| | |
|------------------------------|--|
| Cupule: Polypropylène | Masque: Chlorure de polyvinyle (PVC, contenant du DINP) sans DEHP |
| Raccord en T: Polyéthylène | Tubulure : Chlorure de polyvinyle (PVC, contenant du DINP) sans DEHP |
| Embout buccal : Polyéthylène | Raccord: Polypropylène (PP) |

Conditionnement

Emballé individuellement dans des sachets en plastique. 50 unités par carton

Emballage

Sac en polyéthylène non stérile (PE)

Fabricant

GaleMed Corporation, 87, Li-gong 2nd Road, Wu-Jia, I-Lan 268, Taiwan

Réglementation

Conforme à la Directive 93/42/CEE
Classe du dispositif: IIa non stérile

- Veuillez consulter l'étiquetage ainsi que le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.



2460

© 2021 Medline Industries Inc. ou l'une de ses filiales. Tous droits réservés.
TDS_Small Volume Nebulizers DEHP_FREE_FR01