



ASPIRATEUR DE MUCOSITES AVEC OU SANS SONDE NOVASPI

Aspirateur mucosités

1 INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU EQUIPEMENT

Code CLADIMED: R50AB02

Code LPPR* si applicable : NA

*Liste des produits et prestations remboursables inscrits sur la liste prévue à l'article L165-1

Classe du DM :

Directive de l'UE applicable : 93/42/CE

N° Organisme notifié : 2460

Première mise sur le marché de l'UE: 01/08/2009

Fabricant: POLY MEDICURE



Réf 202120



Réf 202119

Descriptif du dispositif:

Ces produits sont conçus afin d'éviter tout risque de fuite au moment du prélèvement et afin de limiter la contamination manu-portée de l'échantillon prélevé. Flacon gradué avec bouchon à vis.

Système de connexion évitant l'ouverture du flacon.

Références Catalogue :

Désignation du produit	Référence	Condt
NOVASPI ASPIRATEUR DE MUCOSITES 40ml sans sonde	202117	Carton de 50 unités
NOVASPI ASPIRATEUR DE MUCOSITES 40ml avec sondes CH08 et CH16 avec œillets latéraux (1 œillet par sonde)	202120	Carton de 50 unités
NOVASPI ASPIRATEUR DE MUCOSITES 25ml avec sondes CH06 et CH10 avec œillets latéraux (1 œillet par sonde)	202119	Carton de 75 unités
NOVASPI ASPIRATEUR DE MUCOSITES 25ml avec sondes sans œillet CH06 et CH10	202133	Carton de 75 unités
NOVASPI ASPIRATEUR DE MUCOSITES 25ml sans sonde	202134	Carton de 75 unités

Date: 02/2018 Version: 3.00 - FT Aspirateur mucosités avec/sans sonde NOVASPI







Composition du dispositif et accessoires :

Principaux composants et matériaux :

Elément : Tubulures et embouts Matériau : Polychlorure de vinyle Elément : Récipient Matériau : Styrène Acrylonitrile Elément : Bouchon du récipient Matériau : Polypropylène

Pour les composants susceptibles d'entrer en contact avec le patient et / ou les produits administrés, précisions complémentaires :

Latex: Absence

Phtalates classés CMR de catégorie 1A ou 1B:

- Présence pour les réf 202117/202120/202119 (sauf dans les sondes)
- Absence (Réf 202133 et 202134)

Origine animale ou biologique : Absence

Domaines et indications (selon nomenclature Euro-Pharmat) :

Domaines:

Pneumologie Anesthésie Réanimation

Indications:

Aspiration oropharyngée Recueil produit aspiration Evacuation voies gériennes

- 2 PROCEDE DE STERILISATION: Oxyde éthylène
- 3 CONDITIONS DE CONSERVATION:

Conditions normales de conservations et de stockage :

Lieu sec et frais, à l'abri de la lumière du jour, de la poussière et des émanations chimiques.

Précautions particulières :

Intégrité de l'emballage.

Durée de validité du produit :

5 ans.

CONTACT:

CORRESPONDANT MATERIOVIGILANCE: Mme Cindy CAVELIER - ccavelier@aseptinmed.fr

Tel: 05.62.57.69.18 - Fax: 05.62.57.69.01

Date: 02/2018 Version: 3.00 - FT Aspirateur mucosités avec/sans sonde NOVASPI

