

## Fiche Technique

# ASPIRATEUR DE MUCOSITES POUR LAVAGE ALVEOLAIRE

## NEOASPI®

Aspirateur mucosités

### 1 INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU EQUIPEMENT

<b>Code CLADIMED :</b>	R50AB02
<b>Code LPPR* si applicable :</b> <small>*Liste des produits et prestations remboursables inscrits sur la liste prévue à l'article L165-1</small>	NA
<b>Classe du DM :</b>	Ila
<b>Directive de l'UE applicable :</b>	93/42/CE
<b>N° Organisme notifié :</b>	0123
<b>Première mise sur le marché de l'UE :</b>	01/08/2009
<b>Fabricant :</b>	POLY MEDICURE
<b>Provenance:</b>	INDE
<b>Statut :</b>	IMPORTATEUR



#### 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 avec bouchon à vis.

Système de connexion évitant l'ouverture du flacon.

#### Références Catalogue :

Désignation du produit	Référence	Cond
NEOASPI® FLACON POUR LAVAGE ALVEOLAIRE 175ml	202122	Carton de 30 unités

#### Composition du dispositif et accessoires :

##### Principaux composants et matériaux :

Elément : Tubulures et embouts

Elément : Récipient

Elément : Bouchon du récipient

Matériau : Polychlorure de vinyle

Matériau : Styrène Acrylonitrile

Matériau : Polypropylène

## Fiche Technique

**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 :** Absence

**Origine animale ou biologique :** Absence

**Bisphénol A :** Absence

**Domaines et indications (selon nomenclature Euro-Pharmat) :**

**Domaines :**

Pneumologie

Anesthésie

Réanimation

**Indications :**

Aspiration oropharyngée

Recueil produit aspiration

Evacuation voies aériennes

Aspiration tracheo bronchique

**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 :**

SERVICE QUALITE : [qualite@aseptinmed.fr](mailto:qualite@aseptinmed.fr)