

Fiche Technique

Tubulure hybride avec connexion CO2 et irrigation

NeoClean Hybrid®

Endoscopie accessoire

1 INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU EQUIPEMENT

Code CLADIMED : A52ZZ99

Code LPPR* si applicable : NA

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

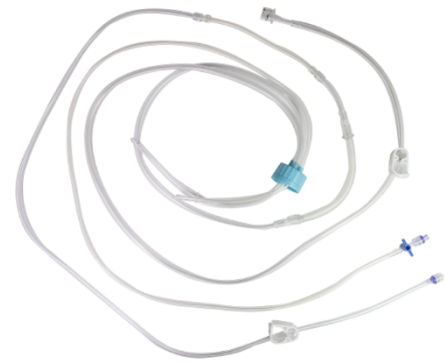
Classe du DM : Is

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

N° Organisme notifié : 0197

Première mise sur le marché de l'UE : Octobre 2017

Fabricant : FARTLEY



Réf 222405

Descriptif du dispositif :

La tubulure hybride avec connexion CO2 et irrigation pour endoscope est une alternative à la bouteille d'eau réutilisable utilisée en endoscopie digestive et peut être utilisée durant 24 heures. Cette tubulure est destinée à être utilisée avec de l'air ou du CO2 et/ou une pompe avec une source d'eau stérile pour fournir de l'air ou du CO2 et de l'eau stérile à un endoscope pendant les procédures endoscopiques. Elle est également destinée à assurer l'irrigation avec de l'eau stérile lors des procédures endoscopiques gastro-intestinales en utilisation conjointe avec une pompe d'irrigation.

Conditionnement : Boîte de 10 unités

Références Catalogue :

Désignation	Réf fournisseur	Réf ASI	Compatibilité	Code couleur étiquette
Tubulure hybride avec connexion CO2 et irrigation – NeoClean Hybrid®	40120080	222405	Olympus	Blue
Tubulure hybride avec connexion CO2 et irrigation – NeoClean Hybrid®	40120081	222577	Pentax série 90i/i10	Red

Fiche Technique

Composition du dispositif et accessoires :

Principaux composants et matériaux :

Elément : Tube	Matériau : PVC
Elément : Bouchon	Matériau : Polycarbonate
Elément : Clamp	Matériau : Polypropylène
Elément : Valve	Matériau : Polycarbonate/Polyéthylène basse densité

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

Domaines et indications (selon nomenclature Euro-Pharmat) :

Domaines :

Endoscopie
Digestif

Indications :

Endoscopie digestive
Irrigation
Voies digestives

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 :

3 ans.

4 PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Mode d'emploi :

Se référer à la notice d'utilisation.

Contre-indications :

Se référer à la notice d'utilisation.

PIECES JOINTES :

Notice d'utilisation.

CONTACT :

CORRESPONDANT MATERIOVIGILANCE : Mme Cindy CAVELIER – ccavelier@aseptinmed.fr
Tel : 05.62.57.69.18 – Fax : 05.62.57.69.01