

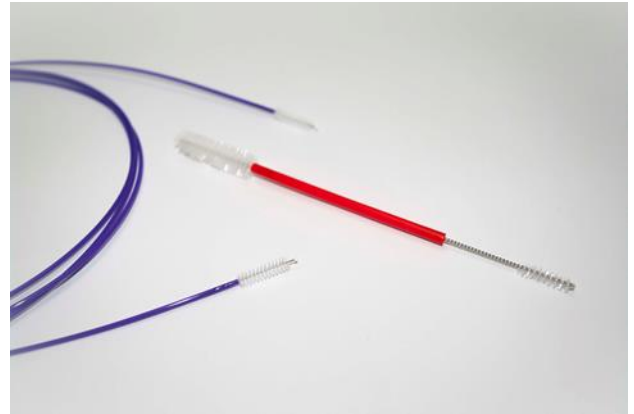
Fiche Technique

ECOUVILLONS UU

Ecouvillon seul

1 INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU EQUIPEMENT

Code CLADIMED :	A67AA04
Code LPPR* si applicable :	NA
*Liste des produits et prestations remboursables inscrits sur la liste prévue à l'article L165-1	
Classe du DM :	NA
Règlement de l'UE applicable :	NA
N° Organisme notifié :	NA
Première mise sur le marché de l'UE :	Février 2016
Fabricant :	ASEPT INMED



Descriptif du dispositif :

Ecouvillon de nettoyage pour endoscope.
Etiquetage permettant la traçabilité du produit.
Cette gamme est conditionnée par carton de 100 unités.

Fiche Technique

Références Catalogue :

ECOUVILLON ISOLE

Référence ASI	Brosse long.20mm		Tube			Ø canal opérateur (mm)
	Ø brosse (mm)	Nombre	Ø Tube (mm)	Lgueur (cm)	Couleur	
201664	5	1	1.75	230	Blanc	2.8 à 4.2
201671	5	2	1.75	230	Blanc	
201660	5	1	1.85	230	Rouge	
201661	5	2	1.85	230	Rouge	
201672	3	1	1.55	230	Vert	1.8 à 2.8
201674	3	1	1.55	180	Vert	
201676	3	1	1.7	100	Bleu	
201677	3	2	1.7	100	Bleu	
201675	3	2	1.7	180	Bleu	
201673	3	2	1.7	230	Bleu	

Référence ASI	Brosse long.15mm		Tube			Ø canal opérateur (mm)
	Ø brosse (mm)	Nombre	Ø Tube (mm)	Lgueur (cm)	Couleur	
201795	2	1	0.8 (0.4mm d'acier)	130	Bleu foncé	1 à 1.8
201796	2	2	0.8 (0.4mm d'acier)	130	Bleu foncé	
201797	2	1	0.8 (0.4mm d'acier)	230	Bleu foncé	
201798	2	2	0.8 (0.4mm d'acier)	230	Bleu foncé	

ECOUVILLON NETTOYAGE ERECTEUR DUODENOSCOPE

Référence ASI	Brosse long.15mm		Longueur de travail	Tube
	Ø brosse (mm)	Nombre		Couleur
201799	2	1	20mm	Rouge

Fiche Technique

Composition du dispositif et accessoires : Principaux composants et matériaux :

Elément : Tube	Matériau : Poly oxy méthylène
Elément : Brosse	Matériau : Nylon
Elément : Tige	Matériau : Acier inoxydable 304

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 :

Endoscopie

Indications :

Endoscopie

Nettoyage des endoscopes

2 PROCEDES DE STERILISATION : Produits non stériles

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 :

5 ans

CONTACT :

SERVICE QUALITE – qualite@aseptinmed.fr