

Fiche Technique

ELECTRODES TENS

Electrode neurostimulation percutanée

1 INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU EQUIPEMENT

Code CLADIMED :	N56CA02
Code LPPR* si applicable :	6110043
*Liste des produits et prestations remboursables inscrits sur la liste prévue à l'article L165-1	
Classe du DM :	I
Règlement applicable :	2017/745
N° Organisme notifié :	NA
Première mise sur le marché de l'UE :	Juin 2018
Fabricant :	MEDICO ELECTRODES
Provenance :	INDE
Statut AIM :	IMPORTATEUR



Descriptif du dispositif :

Cette gamme d'électrodes est composée d'électrodes rondes ou rectangulaires, à bouton pression ou avec fiche DIN 1,5 mm.

Les électrodes sont auto-adhésives, réutilisables et compatibles avec la plupart des appareils de neuro-stimulation transcutanée et de stimulation nerveuse musculaire. Les électrodes Flexstim produisent une interface conductrice entre le générateur de stimulation nerveuse transcutanée et la peau du patient.

Indications d'utilisation :

Les électrodes de neurostimulation auto-adhésives sont réutilisables 20 fois et plus et prévues pour une utilisation avec des dispositifs de stimulation électrique transcutanée. Les électrodes de neurostimulation transcutanée sont des dispositifs passifs servant d'interface entre la peau de l'utilisateur et un dispositif de neurostimulation.

Conditionnement :

Boîte de 80 unités (20 sachets de 4 électrodes)

Références Catalogue :

Désignation du produit	Référence Medico	Référence Asept
ÉLECTRODE TENS RONDE DIAMETRE 50MM (+/-2mm) À BOUTON PRESSION	C50C2SC	250955
ÉLECTRODE TENS RECTANGULAIRE 50x100MM (+/-2mm) FICHE DIN 1.5 MM	R50100C2WC	250987

Fiche Technique

Composition du dispositif et accessoires : Principaux composants et matériaux :

Elément : Support	Matériau : Textile non-tissé
Elément : Film de protection antiadhésif	Matériau : PET
Elément : Film conducteur du capteur (Réf 250987)	Matériau : Carbone
Elément : Capteur de pression (Réf 250955)	Matériau : ABS armé de verre avec revêtement Ag/AgCl
Elément: Fiche DIN (Réf 250987)	Matériau : Carbone

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 :

Indications :

Electrostimulation

Neurostimulation

Stimulation

2 PROCEDE DE STERILISATION : Produit non stérile

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.

Limite de température : 5° C - 30° C

Précautions particulières :

Intégrité de l'emballage.

Durée de validité du produit :

2 ans.

4 PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Mode d'emploi :

Se référer à la notice d'utilisation.

PIECES JOINTES :

Notice d'utilisation.

CONTACT :

SERVICE QUALITE : qualite@aseptinmed.fr