

Fiche Technique

Spray Electro conducteur ECG

Neojelly®ECG Spray

Gel ECG

1 INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU EQUIPEMENT

Code CLADIMED :	K51FZ99
Code LPPR* si applicable : *Liste des produits et prestations remboursables inscrits sur la liste prévue à l'article L165-1	NA
Classe du DM :	I
Règlement applicable :	2017/45
N° Organisme notifié :	NA
Fabricant :	TURKUAZ

Descriptif du dispositif :

Permet la réutilisation d'électrodes sans procéder à des nettoyages trop fréquents, permettant une plus grande longévité des électrodes tout en assurant une bonne hygiène.
Conductivité optimale

Désignation du produit	Reference AIM	Reference fabricant	Conditionnement
Spray conducteur pour ECG flacon 240ml	251006	Y2060.111.0001 ECG-007	25 unités

Composition du dispositif et accessoires :

Principaux composants et matériaux :

Alcool isopropylique ; alcool éthylique ; acide citrique ; Chlorure de BenzAlkonium (antiseptique) ;
Alcool benzylique-méthylchloroisothiazolinone-Méthylisothiazolinone (conservateurs) ; eau

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

Fiche Technique

Domaines et indications (selon nomenclature Euro-Pharmat) :

Domaines :
Cardiologie

Indications :
ECG
Electrocardiogramme
Surveillance cardiaque

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.

Précautions particulières :
Intégrité de l'emballage.

Durée de validité du produit :
3 ans.

4 PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Mode d'emploi :

Appliquer sur la peau saine du patient et suivre les instructions d'utilisation des électrodes et de l'appareil.

AUTRES DONNEES TECHNIQUES :

Testé non irritant, hypoallergenique et bactéristatique.
PH: 6.0-8.0

CONTACT :

SERVICE QUALITE – qualite@aseptinmed.fr