

Fiche Technique

GEL ECG

Neojelly® ECG Gel ECG

1 INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU EQUIPEMENT

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

Descriptif du dispositif :

Gel de contact ECG et défibrillateur haute conductivité.
Il est bactériostatique, non irritant et hypoallergénique, hydrosoluble.
La formule non agglomérant du gel ECG permet une utilisation à long terme sans avoir besoin d'en réappliquer.

Références Catalogue :

Désignation du produit	Reference AIM	Reference fabricant	Conditionnement
Gel ECG transparent flacon 250ml	251005	Y2060.110.0001	40 unités

Composition du dispositif et accessoires :

Principaux composants et matériaux :

Eau, carbomère, triéthanol amine, monopropylène glycol, alcool benzylique, méthylchloroisothiazolinone, méthylisothiazolinone

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
Defibrillation cardiaque
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.

Conditions et durée de conservation du gel après ouverture :

Utilisation des gels jusqu'à 6 mois après ouverture, flacon correctement refermé après chaque utilisation et conservé conformément aux conditions de stockage mentionnées sur l'étiquetage

Précautions particulières :

Intégrité de l'emballage.

Durée de validité du produit :

3 ans.

4 AUTRES DONNEES TECHNIQUES :

PH : 6,4+-0,6

Densité : 0,95-1,05 gr / cm³

Viscosité : 150000-200000 cps

Le gel ne contient pas de Parabène
Usage externe uniquement

CONTACT :

SERVICE QUALITE – qualite@aseptinmed.fr