



# FICHE TECHNIQUE

## Electrodes 3M™ 2228 Electrode de surveillance cardiaque

### INDICATIONS

Jusqu'à 24 heures de pose

- ECG
- Surveillance cardiaque
- Adulte et pédiatrie

**NE CONTIENT PAS  
DE LATEX !**




### DESCRIPTIF

- **Dimension** : 4 cm x 3,25 cm
- **Support** : mousse polyéthylène
- **Adhésif** : hydrogel conducteur – HYPOALLERGENIQUE
- **Gel** : adhésif conducteur hydrophile
- **Type de connexion** : à pression inox  
Electrode Ag/AgCl ; KCl
- Fabriquée au Canada

### PARTICULARITES

- Résistant aux fluides
- Excellente qualité du tracé
- Faible impédance

### CONFORMITE & MARQUAGE

- **Conforme au standard A.A.M.I. EC12**  
(A.A.M.I. : Association pour l'amélioration de l'instrumentation médicale)
- **DM : Classe 1** – non stérile sans fonction de mesurage
- **Marquage**  (93/42 Annexe VII)

### CONDITIONNEMENT

- Plaquettes de 10 électrodes/Sachet de 5 plaquettes/Boîte de 20 sachets. Soit 1000 électrodes par boîte.
- Minimum de commande : 1 boîte de 1000 électrodes
- Date de péremption et numéro de lot inscrits sur chaque sachet

### CONSERVATION

- 2 ans sous sachet fermé à température ambiante dans des conditions normales de conservation.
- Une fois le sachet ouvert, les électrodes peuvent être utilisées pendant 30 jours.
- Refermer soigneusement l'emballage pour la conservation des électrodes non utilisées.

**3M France**  
**Marchés de la Santé**

Boulevard de l'Oise  
95006 Cergy Pontoise Cedex  
Tél.: 01 30 31 82 82  
Fax : 01 30 31 85 65

Pour tout renseignement, contacter le :  
01 30 31 85 63

Mise à jour le 08 février 2011