

Fiche technique

Electrode 3M[™] Red Dot[™] 2560

Electrode de surveillance cardiaque à usage unique

INDICATIONS

jusqu'à 5 jours de pose

- Test d'effort
- Holter
- Réanimation
- Soins intensifs
- Adulte

NE CONTIENT PAS DE LATEX!



DESCRIPTIF

Dimensions: 4 cm x 3.5 cm

Support : mousse

Adhésif: polyacrylate non-conducteur <u>HYPOALLERGENIQUE</u>

• **Gel**: adhésif conducteur hydrophile

• Contact : Ag/AgCl (moins de 3% de Cl)

■ **Type de connexion** : pression (inox)

• **Poids**: 1,6 gramme par électrode avec liner

Fabriquée au Canada

PARTICULARITES

- Adhésion longue durée
- Résistance aux fluides
- Surface conductrice : 3,8 cm²
- Résistance à la transpiration

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** (€ (Règlement 2017/745)

CONDITIONNEMENT

- Sachet de 50 électrodes sur liner (par 10). Boîte de 20 sachets.
- 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, toutes les propriétés des électrodes sont gardées pendant 30 jours.
- Refermer soigneusement l'emballage pour la conservation des électrodes non utilisées.

Med-Surg-162 Aout 2024

AVERTISSEMENT

L'utilisation du produit décrit dans ce document suppose que l'utilisateur ait lu et compris la notice d'utilisation relative à ce produit.

Avant toute utilisation, il est recommandé de réaliser des tests et/ou de valider la bonne adéquation du produit au regard de l'usage envisagé.

Les informations et préconisations inclues dans le présent document sont inhérentes au produit concerné et ne sauraient être appliquées à d'autresproduits ou environnements. Toute action ou utilisation des produits faite en infraction de ces indications est réalisée aux risques et périls de leur auteur.

Le respect des informations et préconisations relatives aux produits ne dispense pas de l'observation d'autres règles (règles de sécurité, normes, procédures...) éventuellement en vigueur, relatives notamment à l'environnement et moyens d'utilisation. Le groupe Solventum, qui ne peut vérifier ni maîtriser ces éléments ne saurait être tenu pour responsable des conséquences, de quelque nature que ce soit, de toute infraction à ces règles, qui restent en tout état de cause extérieures à son champ de décision et de contrôle.

Les conditions de garantie des produits fournis par le groupe Solventum sont déterminées dans les documents contractuels de vente et par les dispositions impératives applicables, à l'exclusion de toute autre garantie ou indemnité.

Solventum France

1 Parvis de l'Innovation CS 20203 95006 Cergy-Pontoise Cedex

SAS au capital de 53 134,28 euros 952 253 862 RCS Pontoise

APE2829b | N° identification TVA: FR 48 952 253 862