

NOMENCLATURE COMPOSANTS

- Support adhésif radiotransparent- Sans latex- Sans PVC
- Gel non allergisant
- Bouton pression en argent, chlorure d'argent

CONDITIONNEMENT

REFERENCE	REFERENCE OR	DIAMETRE	CONDITIONNEMENT
F-REC	20705AM022	50mm	10 sachets de 30 électrodes



PRECAUTIONS :

Garder les électrodes en sachet fermé aussi longtemps que possible avant l'utilisation.

N'ouvrir qu'avant usage

Brancher d'abord les prolongateurs du câble patient avant de positionner l'électrode sur la peau.

Ne contient pas de latex

APPLICATION :

- Enlever le film protecteur de l'électrode• Appliquer l'électrode sur le patient en lissant par un mouvement circulaire en partant de la partie externe du disque pour assurer une adhérence optimale et pour chasser l'air entre la peau et l'électrode.
- L'utilisation peut durer 72 heures et plus.
- Le support mousse protège le capteur de l'électrode de contact avec des liquides éventuels.

CONTROLE QUALITE :

Toute fabrication est testée selon les normes internationales de l'année.

Chaque électrode a été testée électriquement avant d'être emballée.

La fabrication est régulièrement soumise à des contrôles sur site.

CARACTERISTIQUE ELECTRIQUES :

	unité	1 jour	1 mois	18 mois	valeurs AMI MAXI
Tension initiale	mV	0,2	0,4	0,9	100
Impédance sous 10 Hz	Ohm	260	300	350	2000
Tension 5 secondes après choc de défibrillation	mV	9,6	10,1	8,9	100
Variation par seconde après défibrillation	mV/sec	0,3	0,23	0,2	1,0
Tension après 150 nA pendant 12 heures	mV	3,5	5,3	6,8	100
Instabilité, bruit interne	µV	18	22	9	150