

6. CONDITIONS DE STOCKAGE ET DE TRANSPORT

-Stocker dans l'emballage d'origine et maintenir à l'abri de la chaleur et de l'humidité

7. ELIMINATION

Eliminer comme un déchet contaminé selon les recommandations en vigueur.

8. MATÉRIAUX

Le support est en tissu non tissé. L'électrode est recouverte d'un hydrogel conducteur. La protection anti-adhésive est en PET. L'électrode et le film conducteur du capteur sont composés de carbone pour les références 250950, 250952 et 250954. Les capteurs de pression sont en ABS armé de verre avec un revêtement Ag/AgCl pour les références 250951, 250953 et 250955.

9. CONDITIONNEMENT

- Références 250950, 250951, 250954, 250955 : 1440 unités par carton (30 boîtes contenant 12 sachets de 4 électrodes)
- Références 250952 et 250953 : 720 unités par carton (30 boîtes contenant 6 sachets de 4 électrodes)

10. PICTOGRAMMES

	Fabricant
	Avertissement
	Conserver à l'abri de l'humidité
	Conserver à l'abri de la chaleur
	Ne contient pas de latex
	Non stérile
	Référence catalogue
	Numéro de lot
	Date limite d'utilisation
	Limite de température : 5 - 35° C

8. RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS

MEDICO ELECTRODES INTERNATIONAL LTD n'est pas responsable des dommages résultant d'un mésusage ou d'une utilisation détournée de ce produit que les conséquences soient directes ou indirectes.

Si vous avez d'autres questions ou avez besoin d'informations supplémentaires, veuillez nous contacter à l'adresse suivante :

Distributeur ASEPT INMED

9, Avenue Mercure 31130 Quint Fonsegrives France
Tel : +33(0)5 62 57 69 00 Fax : +33(0)5 62 57 69 01
www.aseptinmed.fr



MEDICO ELECTRODES

MEDICO ELECTRODES INTERNATIONAL LTD.
www.MedicoElectrodes.com
[An ISO 13485 Company]



Medico Electrodes Ltd.
Warwick, CV34 6LX, UK



FlexStim® électrodes de neurostimulation



Veuillez lire attentivement cette notice car elle contient des informations importantes pour vous concernant l'utilisation de ce set de soin. Si vous avez d'autres questions, consultez le distributeur Asept InMed.

1. DESCRIPTION

Cette gamme d'électrodes est composée d'électrodes rondes, ovales ou carrées, à bouton pression ou avec fiche DIN 1,5 mm.

Les électrodes sont auto-adhésives, réutilisables et compatibles avec la plupart des appareils de neuro-stimulation transcutanée et de stimulation nerveuse musculaire. Les électrodes Flexstim produisent une interface conductrice entre le générateur de stimulation nerveuse transcutanée et la peau du patient.

2. INDICATIONS D'UTILISATION

Les électrodes de neurostimulation auto-adhésives sont réutilisables et prévues pour une utilisation avec des dispositifs de stimulation électrique transcutanée. Ces dispositifs communs de neuro-stimulation électrique transcutanée, sont indiqués mais ne se limitent pas à la neuro-stimulation transcutanée et à la stimulation nerveuse électrique. Les électrodes de neuro-stimulation transcutanée sont des dispositifs passifs servant d'interface entre la peau de l'utilisateur et un dispositif de neurostimulation.

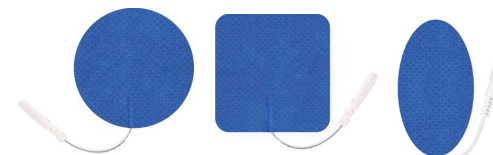
3. MISES EN GARDE

- Ces électrodes doivent être utilisées seulement par ou en consultant un professionnel de santé familiarisé à l'utilisation et la bonne mise en place des électrodes. Toute allergie ou autre réaction cutanée doit être immédiatement évaluée par un médecin.
- Ce produit n'est pas fait pour une utilisation invasive. En cas d'ingestion accidentelle de l'électrode, consulter immédiatement un médecin.
- Utilisation pour un seul patient. L'utilisation sur d'autres patients peut entraîner des infections croisées. Le design et les matériaux utilisés ne sont pas compatibles avec les procédures de nettoyage courantes et de stérilisation.
- Le détachement des électrodes peut causer des dommages cutanés.

4. PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Les électrodes qui ne sont pas fermement fixées à la peau augmentent considérablement le risque de brûlures et autres effets indésirables. Extraire délicatement les électrodes du sachet afin d'éviter le risque de blessure des doigts avec la découpe fine de la protection plastique.

FlexStim®



Mises en garde et précautions :

Pour tous les risques encourus, contre-indications, avertissements, précautions et effets indésirables, se référer au manuel d'utilisation du stimulateur.

Garder les électrodes hors de la portée des enfants.

Les électrodes sont destinées à une utilisation individuelle (un seul patient).

NE PAS utiliser les électrodes non adaptées (mauvaise taille ou mauvaise forme) pour votre dispositif de stimulation ou appliquées de manière incorrecte. Cela peut engendrer une irritation de la peau ou des brûlures thermiques.

Garder les électrodes séparées durant le traitement.

NE PAS appliquer sur une peau lésée. Cela peut déclencher une éruption cutanée ou une brûlure cutanée. En cas de problème, arrêter immédiatement l'utilisation et contacter votre médecin.

NE PAS dépasser une intensité de 0,1 Watt/cm².

Les électrodes ne doivent pas être utilisées pour une stimulation sur des personnes cardiaques porteuses de pacemakers, de défibrillateurs implantés ou d'autres dispositifs implantés métalliques ou électroniques.

NE PAS appliquer les électrodes sur la tête, sur le cœur ou sur le devant du cou.

NE PAS stimuler pendant la conduite automobile ou la manœuvre de machines.

Veuillez lire attentivement le manuel d'instruction du stimulateur avant utilisation.

NOTE : Réutilisable jusqu'à 20 fois. La durée de vie des électrodes varie selon les caractéristiques de la peau, la préparation de la peau, le type de stimulation, les conditions de stockage et de température.

5. MODALITÉS D'UTILISATION

• Instructions pour l'application, le fonctionnement et le retrait :

1. Le site d'application des électrodes doit toujours être propre, sec et sans lotion. Une peau non nettoyée ou huilée empêchera l'adhésion de l'électrode.
2. Ne pas appliquer sur une peau lésée, sur des saillies osseuses et sur les yeux.
3. Connecter les fils conducteurs aux électrodes.
4. Décoller l'électrode de son support de protection en soulevant le coin de l'électrode et en la décollant lentement. Éviter de toucher le gel autant que possible. Ne pas décoller l'électrode en tirant les fils.
5. Appliquer l'électrode fermement sur la peau. Appliquer d'abord le centre, puis lisser jusqu'aux bords de l'électrode.
6. Connecter les fils conducteurs au dispositif de stimulation. Allumer le stimulateur; ajuster selon les instructions du stimulateur pour la stimulation électrique.
7. Lorsque la session de stimulation est terminée, éteindre le stimulateur.
8. Soulever le bord de l'électrode et décoller pour retirer l'électrode de son site d'application.

• Instructions pour l'entretien de l'électrode, le stockage et la mise au rebut :

1. Replacer l'électrode sur le côté adapté du support de protection.
2. Déconnecter les fils du stimulateur des connecteurs des fils conducteurs des électrodes.
3. Replacer les électrodes dans le sachet de stockage et le refermer hermétiquement afin d'éviter la perte d'humidité.
4. Si les électrodes commencent à perdre de l'adhésion, frotter doucement avec une ou deux gouttes d'eau sur la surface du gel, cela permet d'allonger la durée d'utilisation. En l'absence d'amélioration, les remplacer par de nouvelles électrodes.

