



FRANÇAIS

AVANT D'UTILISER CE DISPOSITIF, LIRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS SUIVANTES AINSI QUE CELLES DE L'APPAREIL DE NEUROSTIMULATION UTILISÉ DANS LEUR INTÉGRALITÉ. UNE APPLICATION ADÉQUATE EST ESSENTIELLE AU BON USAGE DU PRODUIT ET À LA SÉCURITÉ DU PATIENT.

PROFIL DE L'UTILISATEUR

- Le dispositif s'adresse à un médecin autorisé, le patient, l'aide-soignant ou un membre de la famille qui prodigue les soins au patient.
- L'utilisateur doit être capable de : lire, comprendre et être physiquement apte à respecter toutes les consignes, les avertissements et les précautions qui figurent dans le mode d'emploi.

ABRÉVIATIONS

TENS = neurostimulation électrique transcutanée
NMES = stimulation électrique neuromusculaire

UTILISATION/INDICATIONS

La ceinture lombaire permet de soulager les douleurs par soutien de la zone anatomique concernée. Couplée à un électrostimulateur, elle permettra une stimulation ciblée par neurostimulation électrique transcutanée TENS ou travail neuromusculaire NMES permettant une prise en charge des indications de type lombalgie aiguë ou chronique, lombosciatalgie.

COMPATIBILITÉ

Électrodes :

Utiliser uniquement la TENS Belt avec les électrodes I99598 et I99598V. Chattanooga ne peut être tenu responsable des conséquences de l'utilisation d'autres électrodes.

Appareils TENS:

Conçu pour être compatible avec les produits suivants: CEFAR TENS, CEFAR Primo Pro. Peut être compatible avec tous les appareils TENS ayant une connectique fil 2mm. Chattanooga ne peut être tenu responsable des conséquences de l'utilisation de produits fabriqués par d'autres sociétés.

CONTRE-INDICATIONS

- Utilisation sans appareil TENS : aucune
- Utilisation avec appareil TENS : se référer aux contre-indications indiquées sur le manuel de l'appareil

AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS

- Se référer au mode d'emploi de l'appareil TENS utilisé pour consulter la liste complète des contre-indications, mises en garde, précautions et effets indésirables.
- En cas de douleur, gonflements, modifications des sensations ou toute autre réaction inhabituelle durant l'utilisation du produit, consulter immédiatement un médecin.
- Si la ceinture est portée directement sur la peau, la peau ne doit pas être humide et ne doit pas présenter de plaies, ni de traces de pommade, lotion, gel ou de résidus gras similaires.

Raccordement électrique : ne pas raccorder la ceinture à une prise électrique de courant alternatif ou tout autre équipement n'étant pas officiellement agréé comme sans danger pour la ceinture. Ceci pourrait en effet provoquer de graves électrocutions ou brûlures, que la ceinture soit reliée ou non au stimulateur. Les câbles doivent être branchés uniquement à l'appareil TENS.

Si un électrostimulateur est branché, la ceinture ne doit pas être utilisée sans les quatre électrodes. L'utilisation de la ceinture branchée à l'électrostimulateur sans toutes les électrodes peut engendrer des brûlures thermiques. Les électrodes doivent impérativement recouvrir toute la surface des rivets. Les électrodes s'usent dans le temps. Vérifier régulièrement l'usure des accessoires et les remplacer si nécessaire.

La sécurité et l'efficacité du système TENS Belt couplé à un TENS dépendent de la manipulation adéquate des produits et des accessoires. Utiliser uniquement selon la prescription. Tenir hors de portée des enfants. Tenir éloigné des flammes.

En de rares occasions, le traitement peut entraîner des réactions cutanées temporaires : éruption cutanée, inflammation, irritation ou brûlure. Ces réactions cutanées peuvent être dues à la sensibilité individuelle, à l'état de la peau au début du traitement ou à une réaction aux matériaux des électrodes ou de la ceinture.

Après lavage, laisser sécher au minimum 5h à l'air libre pour éviter tout risque d'électrocution dû aux câbles intégrés humides.

INSTRUCTIONS D'APPLICATION AVEC APPAREIL TENS

- 1) Mettre la ceinture à plat les 4 boutons argentés des supports orientés vers le haut (cf image 1).
 - 2) Enlever et garder la doublure en plastique bleue du côté grille des électrodes pour TENS Belt.
 - 3) Appliquer le côté grille des électrodes pour TENS Belt sur les 4 boutons argentés en les recouvrant intégralement.
 - 4) Positionner chaque support à la hauteur désirée. Vérifier de bien avoir les 2 marques bleues du même côté.
 - 5) Retourner la ceinture, s'assurer que l'appareil TENS est éteint. Ouvrir la poche et brancher les 4 connexions filaires 2mm mâle de l'appareil TENS aux connecteurs pin 2mm femelle de la ceinture. Le canal 1 est représenté par les connecteurs gris clairs et le canal 2 par les connecteurs gris foncés. Insérer l'appareil TENS et ses câbles dans la poche.
 - 6) Retirer les films transparents de protection restants sur les électrodes et LES CONSERVER pour pouvoir protéger les électrodes entre chaque utilisation.
 - 7) Mise en place de la ceinture.
- En couplage à la neurostimulation transcutanée, porter la ceinture à même la peau. Dégager les sangles latérales élastiques pour qu'elles soient lâches. Placer la ceinture autour de la taille en commençant par positionner correctement les électrodes du bas.

Plaquer ensuite la partie haute de la ceinture pour positionner les électrodes du haut et fermer sur le devant (fermeture auto-agrippante).

IMPORTANT : une fois les électrodes en contact avec la peau, la ceinture ne doit plus être déplacée.

8) Serrer les sangles latérales élastiques selon les besoins et les fixer sur le devant à l'aide des attaches auto-agrippantes.

9) Allumer l'appareil TENS et sélectionner le programme désiré. Remettre l'appareil TENS dans la poche avec ses câbles.

10) Lors du retrait de la ceinture, faire attention à ce que les électrodes et supports restent attachés à la ceinture et non sur la peau. Répositionner les films transparents de protection sur les électrodes jusqu'à la prochaine séance.

INSTRUCTIONS D'APPLICATION SANS APPAREIL TENS

La ceinture doit être portée par-dessus un vêtement (T-shirt...) lorsqu'elle est utilisée sans neurostimulation transcutanée.

Dégager les sangles latérales élastiques pour qu'elles soient lâches. Placer la ceinture autour de la taille et fermer sur le devant (fermeture auto-agrippante).

Serrer les sangles latérales élastiques selon les besoins et les fixer sur le devant à l'aide des attaches auto-agrippantes.

STOCKAGE

Retirer délicatement la ceinture. Les électrodes se décollent de la peau et restent fixées à la ceinture. Les électrodes peuvent rester sur la ceinture pour le stockage en ajoutant un film de protection par-dessus ou peuvent être stockées entre 2 films de protection.

CONDITIONS D'ENVIRONNEMENT

- Plage de températures : 5 à 27°C (41 à 80.6°F)

ENTRETIEN

Attention : s'assurer que l'appareil TENS et les électrodes soient bien débranchés/retirés avant tout entretien.

Laver à l'eau tiède à l'aide d'un détergent doux. Ne pas utiliser d'agent blanchissant. Rincer abondamment. Sécher à l'air libre pendant minimum 5h. Ne pas sécher au sèche linge. Ne pas nettoyer à sec. Ne pas repasser.

COMPOSITION

Polyamide, Polyester, PVC, Caoutchouc naturel, Elasthane, Acier, Inox Medical grade 4, Polyéthylène haute densité, Tinsel, Polyethersulfone (PES), polyurethane, polycarbonate, Polypropylène, licra.

COMPOSITION D'ÉLECTRODE

Glycerine, Eau, Poly (acrylate) Co-polymère, Chlorure de magnésium.

CONTENU DU LATEX DE CAOUTCHOUC NATUREL



RÉSERVÉ À UN USAGE SUR UN SEUL PATIENT

GARANTIE: DJO, LLC réparera ou remplacera tout ou une partie de l'unité et de ses accessoires en cas de vice de matériau ou de fabrication pendant une période de six mois à partir de la date d'achat.

Si les conditions de cette garantie sont incompatibles avec la réglementation locale, les dispositions des réglementations locales s'appliquent.

AVIS : LA FABRICATION DE CE PRODUIT A FAIT L'OBJET DE TOUS LES EFFORTS POSSIBLES ET DES TECHNOLOGIES LES PLUS AVANCÉES AFIN D'ASSURER UNE COMPATIBILITÉ, UNE ROBUSTESSE, UNE DURABILITÉ ET UN CONFORT DE PLUS HAUT NIVEAU. CE PRODUIT NE CONSTITUE QU'UN DES ÉLÉMENS DU TRAITEMENT PRESCRIT PAR UN MÉDECIN. IL N'EST PAS GARANTI QUE L'UTILISATION DE CE PRODUIT PRÉVIENDRA TOUTE BLESSURE.

UTILISATION DES ÉLECTRODES

Pour prolonger la durée de vie des électrodes:

- Nettoyer, rincer et sécher la peau avant utilisation.
- Stocker les électrodes tel qu'indiqué ci-dessus, dans leur emballage.
- Si le gel des électrodes se dessèche, ajouter quelques gouttes d'eau de chaque côté de l'électrode pour éventuellement la raviver. Laisser l'électrode reposer pour lui permettre de raviver son adhérence avant de l'appliquer sur la peau.