



ADAPTADORES PARA CABLES DE CONEXIÓN PARA ECG Y ELECTRO-ESTIMULACIÓN

DESCRIPCIÓN E INDICACIONES

Estos artículos han sido concebidos para consentir la adaptación de los cables de conexión a electrodos, que debido a su tipología conectiva, no serían en principio compatibles con los cables mismos. Los adaptadores FIAB son utilizables para la conexión de electrodos monouso y pluriuso y aparatos para la electro-estimulación y para la registración electrocardiográfica.

MODALIDAD DE USO

Verificar la integridad de la confección, de los cables y de sus conexiones: en presencia de daños o defectos visibles no utilizar el producto.

- Después de haber comprobado la compatibilidad de las conexiones introducidas del conector del cable al adaptador elegido.
- Proceder a la aplicación del electrodo sobre el paciente como se ha descrito en las instrucciones dadas por el productor del electrodo.

NB: efectuar la conexión con los aparatos apagados.

- Si no es necesario para otros usos, dejar el adaptador introducido en el cable del conector, también cuando no se utiliza los aparatos.
- Para proceder a la desconexión del adaptador del conector del cable aplicar una tracción contraria entre el pasacable del adaptador y el pasacable del conector del cable a el cual el adaptador está conectado.

ADVERTENCIAS

- **El producto no es entregado esterilizado.**
- No hacer conexiones o desconexiones cuando el aparato está encendido.
- Los aparatos, los cablecitos y los electrodos utilizados deben estar de acuerdo con la normativa vigente.

NB: Utilizar exclusivamente los aparatos dedicados a la electro-estimulación a baja intensidad de corriente.

- Los dispositivos deben estar conectados y puestos en funcionamiento por personal cualificado.

LIMPIEZA

Para la limpieza de los productos deben ser usadas soluciones detergentes (tensioactivos no iónicos) y soluciones desinfectantes (componentes a base de amonio cuaternario al 0,1 – 0,2 %). Para el uso de tales productos seguir fielmente las relativas instrucciones. Tras la limpieza aclarar con agua corriente.

NB: secar bien el producto.

VIDA DEL PRODUCTO

La vida del producto depende del número de veces que éste sea utilizado y del tipo de mantenimiento. Los adaptadores deben ser eliminados cuando se deteriore la cubierta aislante externa y la de las conexiones u oxidaciones de las tomas.

NB: Para los modelos con toma snap, eliminar el producto, apenas se observe una pérdida de mantenimiento de la conexión del electrodo.

CONSERVACIÓN

El envase debe conservarse a una temperatura comprendida entre los 0°C y 50°C y con una humedad comprendida entre el 20% y el 80%.

GARANTIA Y LIMITACIONES

FIAB SpA garantiza que los productos cumplen la Directiva 93/42/CEE y fué realizado según los procedimientos del Sistema de Calidad FIAB, certificado ISO 13485. No podrá imputarse responsabilidad al fabricante, el cual no estará obligado a hacerse cargo de los gastos ni de los daños directos o indirectos, en los casos derivados de la falta de funcionamiento o anomalías en los modelos anteriores, si estos productos se utilizan de forma distinta a la especificada en las instrucciones de uso. Se recomienda informar el Servicio de Garantía de Calidad FIAB para cualquier problema en el funcionamiento o defecto relativo a este dispositivo.

ELIMINACIÓN DE LOS DESECHOS

Los residuos procedentes de organizaciones sanitarias deben ser destruidos según las normativas vigentes. Relativamente a los residuos procedentes de habitaciones civiles, aconsejamos el tratamiento con soluciones desinfectantes (cloro oxidante, hipoclorito de sodio), aunque la normativa vigente no pida particulares precauciones respecto a los residuos urbanos.

de FIAB si l'on remarque quelque défaut ou dégât que ce soit dans les appareils.

ÉCOULEMENT DES DÉCHETS

Les déchets provenant des structures sanitaires doivent être écoulés selon les réglementations en vigueur. Aucune précaution particulière n'étant prévue par la Loi pour l'écoulement des déchets sanitaires domestiques, on conseille de les désinfecter avant de s'en débarrasser avec des produits appropriés (chloro-oxydants, hypochlorite de sodium etc.).

PT

**ADAPTADORES PARA CABOS
CONECTORES
PARA ECG E
ELETROESTIMULAÇÃO**