



MEDICAL DEVICES COMPANIES

FICHA TÉCNICA

0013M

Electrodo con Punta Tipo Aguja Modificada de 7 cm E-Z Clean™



Descripción del producto:

Electrodo con punta tipo aguja modificada recubierta con antiadherente PTFE, Recta, Desechable, Estéril. Largo Total 7 cm

Características del Producto:

Nombre: Electrodo con Punta Tipo Aguja Modificada de 7 cm E-Z Clean™

Nombre Marca: MEGADYNE MEDICAL PRODUCTS. INC

Modelo: Electrodo con punta tipo aguja 7 cm.

Medida: Unidad

Atributos Extendidos:

Medida: 7 cm de largo

País de Origen: USA

Nombre Fabricante: MEGADYNE MEDICAL PRODUCTS. INC

Empresa Distribuidora en Colombia: Johnson & Johnson de Colombia S.A.

Marca Comercial: Megadyne

Nº Registro sanitario: INVIMA 2013 EBC - 0009727

Presentación

Cajas de 12 unidades.



ETHICON

PART OF THE *Johnson & Johnson* FAMILY OF COMPANIES

Shaping
the future
of surgery



MEDICAL DEVICES COMPANIES

Indicaciones de Uso

Los electrodos electroquirúrgicos E-Z CLEAN™ están recubiertos con PTFE, que reduce la acumulación de escaras y facilita su eliminación con una esponja o una gasa húmeda. Los electrodos electroquirúrgicos E-Z CLEAN™ están diseñados para acoplarse a la mayoría de los lápices electroquirúrgicos y a otros accesorios electroquirúrgicos.

Fácil de limpiar:

- El revestimiento de PTFE antiadherente está diseñado para reducir la acumulación de tejido carbonizado, por lo que requiere menos limpieza
- Puede ser limpiado fácilmente con una esponja húmeda o material similar no abrasivo

Entregar un efecto tisular consistente

- Diseñado para recubrirse uniformemente con el revestimiento de PTFE de alta calidad para una coagulación consistente en toda la superficie de la hoja
- Diseñado para entregar un corte más limpio y uniforme

Mejorar la experiencia de la cirugía

- Los Electroodos E-Z Clean™ pueden ahorrar tiempo quirúrgico
- Reducir la acumulación de tejido carbonizado puede disminuir el riesgo de incendio comparado con los electrodos de acero inoxidable sin recubrimiento.
- Los electrodos E-Z Clean™ están diseñados para reducir la acumulación de tejido carbonizado, lo que puede permitir configuraciones de menor potencia

©Johnson & Johnson de Colombia S.A., 2021.

En Colombia: Johnson & Johnson de Colombia S.A. Yumbo-Valle: Calle 15 No. 31-146 ACOPI
INVIMA 2013 EBC - 0009727

En Puerto Rico: Johnson & Johnson Medical Caribbean an unincorporated division of Johnson & Johnson International. 475 Calle C, Suite 200, Guaynabo, PR 00969.
167378-210216



ETHICON

PART OF THE *Johnson & Johnson* FAMILY OF COMPANIES

Shaping
the future
of surgery



MEDICAL DEVICES COMPANIES

FICHA TÉCNICA

0013M

Electrodo con Punta Tipo Aguja Modificada de 7 cm E-Z Clean™



Descripción del producto:

Electrodo con punta tipo aguja modificada recubierta con antiadherente PTFE, Recta, Desechable, Estéril. Largo Total 7 cm

Características del Producto:

Nombre: Electrodo con Punta Tipo Aguja Modificada de 7 cm E-Z Clean™

Nombre Marca: MEGADYNE MEDICAL PRODUCTS. INC

Modelo: Electrodo con punta tipo aguja 7 cm.

Medida: Unidad

Atributos Extendidos:

Medida: 7 cm de largo

País de Origen: USA

Nombre Fabricante: MEGADYNE MEDICAL PRODUCTS. INC

Empresa Distribuidora en Puerto Rico: Johnson & Johnson Medical Caribbean

Marca Comercial: Megadyne

Nº Registro sanitario: INVIMA 2013 EBC - 0009727



ETHICON

PART OF THE *Johnson & Johnson* FAMILY OF COMPANIES

Shaping
the future
of surgery



Presentación

MEDICAL DEVICES COMPANIES

Cajas de 12 unidades.

Indicaciones de Uso

Los electrodos electroquirúrgicos E-Z CLEAN™ están recubiertos con PTFE, que reduce la acumulación de escaras y facilita su eliminación con una esponja o una gasa húmeda. Los electrodos electroquirúrgicos E-Z CLEAN™ están diseñados para acoplarse a la mayoría de los lápices electroquirúrgicos y a otros accesorios electroquirúrgicos.

Fácil de limpiar:

- El revestimiento de PTFE antiadherente está diseñado para reducir la acumulación de tejido carbonizado, por lo que requiere menos limpieza
- Puede ser limpiado fácilmente con una esponja húmeda o material similar no abrasivo

Entregar un efecto tisular consistente

- Diseñado para recubrirse uniformemente con el revestimiento de PTFE de alta calidad para una coagulación consistente en toda la superficie de la hoja
- Diseñado para entregar un corte más limpio y uniforme

Mejorar la experiencia de la cirugía

- Los Electrodos E-Z Clean™ pueden ahorrar tiempo quirúrgico
- Reducir la acumulación de tejido carbonizado puede disminuir el riesgo de incendio comparado con los electrodos de acero inoxidable sin recubrimiento.
- Los electrodos E-Z Clean™ están diseñados para reducir la acumulación de tejido carbonizado, lo que puede permitir configuraciones de menor potencia

©Johnson & Johnson de Colombia S.A., 2021.

En Colombia: Johnson & Johnson de Colombia S.A. Yumbo-Valle: Calle 15 No. 31-146 ACOPI
INVIMA 2013 EBC - 0009727

En Puerto Rico: Johnson & Johnson Medical Caribbean an unincorporated division of Johnson & Johnson International. 475 Calle C, Suite 200, Guaynabo, PR 00969.
167378-210216



ETHICON

PART OF THE *Johnson & Johnson* FAMILY OF COMPANIES

Shaping
the future
of surgery