#### Para ordenar más electrodos: omronhealthcare.com





## Dos electrodos grandes de larga duración **Modelo: PMLLPAD-L**

(para uso con la unidad de electroTHERAPY pain relief de Omron) Electrodos autoadhesivos con conectados a presión (3" x 4.5") Esta caja contiene un Portaelectrodos. OmronPainRelief.com

Para uso de un solo paciente únicamente

# **GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**

Lea este manual de instrucciones detenidamente antes de usar los electrodos.

#### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

### Aplicación

Estos electrodos se deben usar solamente para la estimulación eléctrica con cualquiera de las unidades de electroTHERAPY Pain Relief de Omron. Aplicar solo sobre piel normal, saludable, seca y limpia de pacientes adultos.

- 1 sesión 15 min. con apagado automático
  Máx. min. por sesión 30 min. o 2 sesiones
- Máx. veces por día 3 veces/día

ADVERTENCIA Indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, podría dar como resultado lesiones graves o incluso ser fatal.

# **⚠ PRECAUCIÓN**

Indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, podría derivar en lesiones leves o moderadas al usuario o al paciente, o en daños al equipo u otros bienes.

⚠ No use estos electrodos para estimulación si tiene un marcapasos, desfibrilador implantado u otro dispositivo metálico o electrónico implantado. El uso bajo estas condiciones podría causar un choque eléctrico, quemaduras, interferencia electrónica o la muerte.

## No coloque los electrodos:

- ▲ Sobre el cuello porque esto podría causar espasmos musculares intensos y dar como resultado el cierre de sus vías respiratorias, dificultad en la respiración o efectos adversos en el ritmo cardíaco o la presión arterial.
- A través del pecho porque la entrada de corriente eléctrica por su pecho podría causar alteraciones a su ritmo cardíaco, lo cual pudiera ser fatal.
- ▲ Sobre heridas abiertas o erupciones, o sobre zonas o erupciones inflamadas, enrojecidas o infectadas de la piel (p.ej., flebitis, tromboflebitis, venas varicosas.
- ▲ Sobre o cerca de lesiones cancerosas.
- ▲ Sobre zonas de la piel que carecen de sensación normal.
- ⚠ En los lados opuestos de su cabeza ya que se desconoce el efecto de la estimulación al cerebro.
- A Para estimulación, si tiene un marcapasos, desfibrilador implantado u otro dispositivo metálico o electrónico implantado. El uso bajo estas condiciones podría causar un choque eléctrico, quemaduras, interferencia electrónica o la muerte.
- ⚠ El tamaño, la forma y el tipo de electrodos pueden afectar la seguridad y efectividad de la estimulación eléctrica.
- ⚠ Las características del funcionamiento eléctrico de los electrodos pueden afectar la seguridad y efectividad de la estimulación eléctrica.
- ⚠ Usar electrodos demasiado pequeños o que estén incorrectamente colocados podría causar incomodidad o quemaduras a la piel.

#### Precauciones

- Se desconocen los efectos del uso de electrodos para estimulación eléctrica a largo plazo.
- Ya que se desconoce el efecto de la estimulación al cerebro, los electrodos no deben ser colocados en los lados opuestos de su cabeza.
- Tenga precaución si los electrodos se aplican sobre zonas de la piel que carecen de sensación normal.

#### Reacciones adversas

- · Puede que experimente irritación a la piel y quemaduras debajo de los electrodos aplicados a su piel si se utilizaron por más tiempo de lo indicado: 30 min/sesión, hasta 3 veces/día.
- Puede que experimente dolores de cabeza u otras sensaciones de dolor durante o después de aplicar estimulación eléctrica cerca de sus ojos o a su cabeza y cara.

## CÓMO USAR LOS ELECTRODOS

- Retire y deseche la película plástica protectora de los electrodos.
- Conecte cualquiera de los electrodos a cualquiera de los electrodos.
- Coloque los electrodos solo sobre piel normal, intacta, seca, limpia y saludable. Colóquelos con por lo menos 1 pulgada de separación.

- Estos electrodos están destinados para ser utilizados por una sola persona. No comparta los electrodos con otras personas debido al riesgo de reacciones adversas de la piel y para prevenir la propagación de enfermedades.
- No use los electrodos después de la fecha de vencimiento.

## CUÁNDO REEMPLAZAR LOS ELECTRODOS

Si el electrodos ya no se adhiere a su piel o si más del 25% de la superficie del electrodos no está en contacto con su piel

## CÓMO LIMPIAR LOS ELECTRODOS

- 1. Apague la unidad y retire el cable de cada electrodos.
- 2. Lave los electrodos cuando el lado adhesivo se ensucie y/o los electrodos no se adhieran a su piel.
- 3. Use las yemas de sus dedos para lavarlos delicadamente bajo agua fría.
- NO use esponjas, telas, detergentes, químicos o jabón.
- Los electrodos se pueden lavar hasta 10 veces y usar hasta 150 veces.
- Deje los electrodos secar al aire y NO los seque con papel o tela.

#### **ALMACENAMIENTO**

- · No doble los electrodos.
- Entre usos, mantenga el cable conectado a los electrodos y coloque los electrodos en el portaelectrodos con el lado adhesivo hacia abajo en cada lado del portaelectrodos.
- · Enrolle el cable en el portaelectrodos.
- Temperatura de funcionamiento.

humedad (durante el uso del producto):

Temperatura 10-40°C (50-104°F) 30-80% Humedad

· Con un almacenamiento y uso adecuado, usted puede prolongar la duración de sus electrodos.

# MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Si tiene alguna pregunta o necesita ayuda, llame al 1-800-634-4350. Fabricado por OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. Empaquetado en China con los productos hechos en Japón Distribuido por: OMRON HEALTHCARE, INC. 1925 West Field Court Lake Forest, IL 60045 U.S.A. © 2013 OMRON HEALTHCARE, INC.