

Para ordenar más electrodos: [omronhealthcare.com](http://omronhealthcare.com)

**OMRON**



### 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](http://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.
- ⚠** 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

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

##### Notas:

- 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)
Humedad	30-80%
- 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.