

Su niacina, ¿contiene ácido nicotínico?

- ♥ SLO-NIACIN® administra ácido nicotínico, que es una forma de niacina recomendada por los médicos.^{1,3}
- ♥ Está clínicamente comprobado que SLO-NIACIN® con ácido nicotínico mantiene un colesterol bueno (lipoproteínas de alta densidad [high density lipoproteins, HDL]) saludable dentro del rango normal.*¹
- ♥ Los tipos de niacina “no ruborizante” no contienen ácido nicotínico. Las niacinas no ruborizantes incluyen otros tipos de niacina, como el inositol hexaniacinato, el inositol hexanicotinato o la nicotinamida. Aunque es posible que estos tipos de niacina no causen rubor, no se ha comprobado clínicamente que estos ingredientes mantienen un colesterol bueno (HDL) saludable.*³
- ♥ SLO-NIACIN® es el suplemento de niacina preferido núm. 1 con ácido nicotínico.⁵ Es una opción asequible para ayudar a mantener un corazón saludable* y puede comprarse sin receta como suplemento dietario.



La verdad sobre la niacina

Muchos suplementos de niacina dicen “niacina” en la etiqueta, pero muy pocos contienen “ácido nicotínico”. SLO-NIACIN® sí contiene ácido nicotínico.



SLO-NIACIN®
polygel® controlled-release niacin
DIETARY SUPPLEMENT

El ácido nicotínico mantiene el corazón sano.*

*Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Drogas y Alimentos. Este producto no está destinado para diagnosticar, tratar, curar ni prevenir ninguna enfermedad.

Visite www.slo-niacin.com para

RECIBIR UN **\$200**
CUPÓN

para cualquier concentración
de comprimidos SLO-NIACIN®



SLO-NIACIN®
polygel® controlled-release niacin
DIETARY SUPPLEMENT

El ácido nicotínico mantiene el corazón sano.*

Información importante de seguridad

No use los comprimidos SLO-NIACIN® si tiene una sensibilidad o alergia conocidas a la niacina. No tome niacina a menos que sea bajo la supervisión de su médico si tiene una enfermedad cardíaca (particularmente, dolor recurrente en el pecho o ataque cardíaco reciente), una enfermedad de la vesícula biliar, gota, hemorragia arterial, glaucoma, diabetes, deficiencia de la función hepática, úlceras estomacales, o si está embarazada o amamantando. Antes de tomar 500 mg/día o más, comuníquese con su médico. Si está tomando medicamentos para la presión arterial alta o para disminuir el colesterol, comuníquese con su médico antes de tomar niacina, dadas las posibles interacciones. Se han documentado informes de casos de quejas inexplicables relacionadas con los músculos, incluidas molestias, debilidad o sensibilidad, con los inhibidores de la HMG-CoA reductasa en combinación con la niacina. En las personas que toman 500 mg/día o más, se han informado aumentos del ácido úrico, la glucosa o pruebas anormales de la función hepática. Discontinúe su uso y comuníquese de inmediato con su médico si experimenta síntomas pseudogripales persistentes (náuseas, vómitos, malestar), pérdida del apetito, disminución de la orina y orina de color oscura, molestia o debilidad musculares, o ritmo cardíaco irregular o problemas de visión. La niacina puede causar rubor, prurito y cosquilleo temporales, sensación de calor y dolor de cabeza, particularmente al comenzar a tomarla, al aumentar la dosis o al cambiar de marca. Esta información sobre seguridad no es exhaustiva. Para obtener más información, comuníquese con su proveedor de atención médica o llame al 502-709-7544.

Consulte con su profesional de atención médica antes de tomar cualquier suplemento dietario.

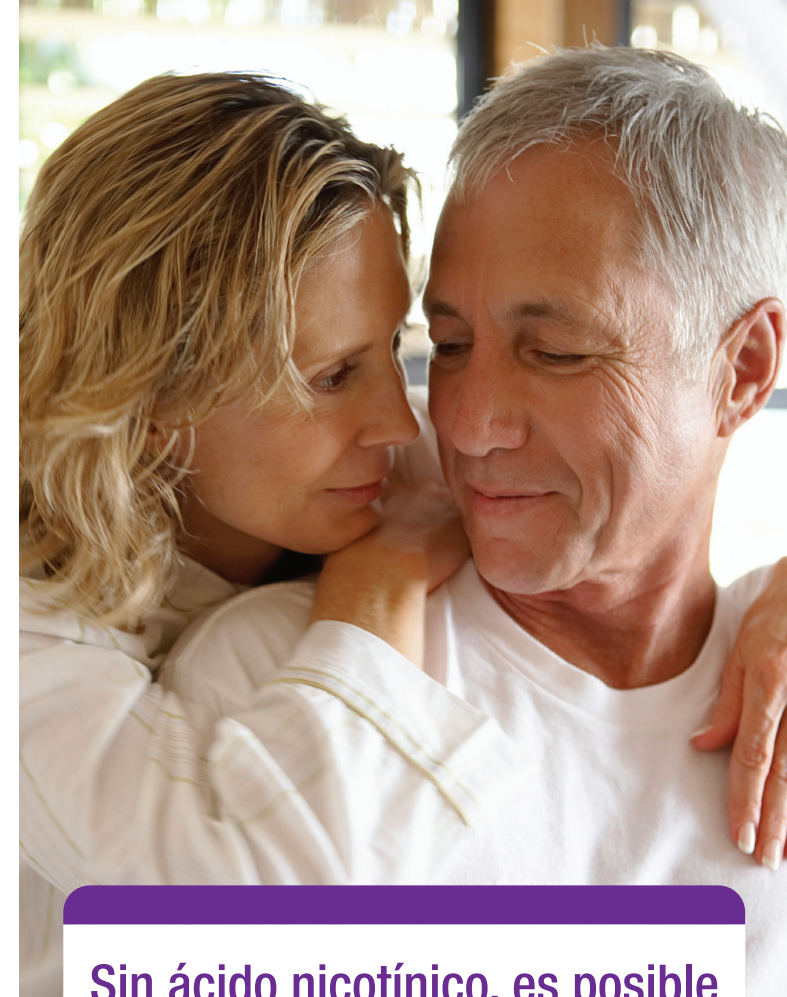
*Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Drogas y Alimentos. Este producto no está destinado para diagnosticar, tratar, curar ni prevenir ninguna enfermedad.

Referencias: 1. Data on file. Upsher-Smith Laboratories, Inc., 2011. 2. Mayo Clinic Web site. <http://www.mayoclinic.com>. Consultado el 16 de abril de 2011. 3. *Harvard Health Lett.* 7 de julio de 2007 <http://www.health.harvard.edu>. Consultado el 26 de abril de 2011. 4. SLO-NIACIN [product information]. Minneapolis, MN: Upsher-Smith Laboratories, Inc., 2011. 5. Nielsen Strategic Planner. FDMxWM. 52 weeks ending 4/16/11. 6. Vasodilation. *Dorland's Medical Dictionary*. 31st ed. Philadelphia, PA: Saunders Elsevier; 2007:2055.

www.mainpointepharmaceuticals.com



© 2017 MainPointe Pharmaceuticals, LLC., M333 E. Main Street, Ste. 200, Louisville, KY, 502-709-7544



Sin ácido nicotínico, es posible
que su niacina no esté
actuando como usted cree.



SLO-NIACIN®
polygel® controlled-release niacin
DIETARY SUPPLEMENT

El ácido nicotínico mantiene el corazón sano.*

*Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Drogas y Alimentos. Este producto no está destinado para diagnosticar, tratar, curar ni prevenir ninguna enfermedad.

¿Qué es la niacina?

La niacina es un tipo de vitamina B que ocurre naturalmente y ayuda en la función del sistema digestivo, la piel y el sistema nervioso, y puede ayudar a mantener un colesterol bueno (HDL) saludable dentro del rango normal.*^{1,2}

Los tres tipos de niacina

- ♥ **La niacina de liberación inmediata** se asocia comúnmente con un rubor incómodo, un efecto secundario común de la niacina.³
- ♥ **La niacina de liberación controlada** asegura la liberación gradual y medida de niacina con el objetivo de reducir la incidencia del rubor.⁴
- ♥ **La niacina “no ruborizante”** puede evitar el efecto del rubor, pero no se ha comprobado clínicamente que este tipo de niacina mantenga un colesterol bueno (HDL) saludable.*³



SLO-NIACIN
polygel® controlled-release niacin
DIETARY SUPPLEMENT

El ácido nicotínico mantiene el corazón sano.*

*Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Drogas y Alimentos. Este producto no está destinado para diagnosticar, tratar, curar ni prevenir ninguna enfermedad.

Es bueno saber lo siguiente:

Económico y cómodo para tomar

SLO-NIACIN® se encuentra disponible en 3 concentraciones: 250 mg, 500 mg y 750 mg.⁴ No requiere receta. Además, a aproximadamente \$16.50 por cien comprimidos de 500 mg, los comprimidos SLO-NIACIN® son una forma económica de ayudar a mantener su corazón saludable.*

¿Cuándo debería tomarlo?

Se recomienda tomar 1 comprimido SLO-NIACIN® al día (por la mañana o por la noche), o como lo indique su profesional de atención médica.⁴

¿Dónde puedo comprar SLO-NIACIN®?

Como suplemento dietario, SLO-NIACIN® se encuentra disponible para su comodidad en Costco, Walmart, Walgreens, CVS, RiteAid y en otros comercios minoristas de todo el país. Encuentre las tiendas en www.slo-niacin.com/storelocator, o puede comprarlo en línea.

¿Cuánto SLO-NIACIN® tendré que tomar?

- ♥ Lo mejor es comenzar a tomar el suplemento de niacina a una concentración baja y aumentarla gradualmente hasta alcanzar sus necesidades individuales.
- ♥ Comuníquese con su profesional de atención médica antes de tomar cualquier suplemento dietario y, especialmente, antes de tomar 500 mg al día o más de SLO-NIACIN®.⁴

Cuando toma SLO-NIACIN®, debe interrumpir su uso y consultar a un profesional de atención médica de inmediato si experimenta cualquiera de los siguientes efectos secundarios⁴:

- ♥ Síntomas pseudogripales persistentes (náuseas, vómitos, una sensación de “malestar” general), pérdida del apetito, disminución de la orina asociada con orina de color oscuro, molestias musculares como sensibilidad, hinchazón o debilidad de los músculos, ritmo cardíaco irregular, visión poco clara o borrosa, erupción en la piel, malestar estomacal o presión arterial baja al pararse.

Asegúrese de leer la etiqueta.

Datos sobre el rubor

Al tomar suplementos de niacina, algunas personas, pero no todas, pueden experimentar un efecto secundario llamado rubor por la niacina. El rubor por la niacina puede ocurrir al usar ácido nicotínico, que causa una vasodilatación o ensanchamiento temporales en los vasos sanguíneos de la piel.^{4,6} Es importante saber que el rubor por la niacina es temporal y que rara vez requiere que se deje de tomar la niacina.⁴ Los síntomas del rubor por la niacina pueden incluir coque y hormigueo, sensación de calor y dolor de cabeza, en especial al comenzar a tomarla o al incrementar la dosis.⁴

Consejos para evitar el rubor

Para ayudar a reducir la posibilidad del rubor por la niacina, los comprimidos SLO-NIACIN® han sido diseñados con un sistema único de liberación controlada por polygel®, que no se encuentra disponible en otros suplementos dietarios de niacina, y asegura la liberación gradual y medida del ácido nicotínico en el cuerpo.⁴

- ♥ **Hable** con su profesional de atención médica sobre la posibilidad de tomar 1 aspirina o ibuprofeno 30 minutos antes de tomar los comprimidos SLO-NIACIN®.
- ♥ **Tome** los comprimidos SLO-NIACIN® con un refrigerio bajo en grasas y agua fría.
- ♥ **Tome** los comprimidos SLO-NIACIN® antes de ir a dormir.
- ♥ **No tome** los comprimidos SLO-NIACIN® con alimentos picantes, alcohol, café, té ni otras bebidas calientes.