

Niteworks® y el NO

Por Louis Ignarro, Ph.D.

Premio Nóbelt en Medicina



[More Sharing Services](#) [Share](#) | [Share on facebook](#) [Share on twitter](#)
[Share on digg](#)

El Dr. Louis Ignarro responde algunas de sus preguntas sobre Niteworks® y el Óxido Nítrico.

P: ¿Qué hay sobre el Óxido Nítrico (NO)?

R: Piense en lo difícil que es inflar un globo al primer intento. Ahora imagine qué tan fácil sería si lo hubiera estirado primero para hacerlo más flexible. Tal como estirar un globo, el Óxido Nítrico hace las arterias y las venas más flexibles, apoyando a una corriente sanguínea mejorada y llevando nutrientes a sus células. El NO apoya su salud cardiovascular a largo plazo.*

P: ¿El Niteworks® contiene azúcar?

R: El polvo Niteworks® no contiene azúcar. Contiene sucralosa, que es un edulcorante no nutritivo derivado del azúcar, pero es seguro para las personas que necesitan controlar su consumo de azúcar.

P: ¿Cuándo debería tomar Niteworks®?

R: Yo sugiero que tomes Niteworks® antes de acostarte, por la noche. Está diseñado para ser consumido durante la noche, cuando el cuerpo produce la menor cantidad de Óxido Nítrico del ejercicio y la comida. Sin embargo, está bien tomar Niteworks® en la mañana, mezclado con jugo, por ejemplo. Yo lo hago y encuentro que me da un impulso extra durante el día y más energía en general.

Louis Ignarro, Ph.D. is a Nobel† Laureate in Medicine, and also serves on the Herbalife Scientific Advisory Board.

*Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Food and Drug Administration. Este producto no tiene el propósito de diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad.

†El Premio Nóbelt es una marca registrada de The Nobel Foundation.

ESTE PRODUCTO NO ES UN MEDICAMENTO

Copyright © 20122012 ♦ 2012 No está permitida la reproducción total o parcial sin la autorización por escrito. Todos los Derechos Reservados. Todos los productos y nombres comerciales que aparecen en este sitio, a menos que se indique lo contrario, son propiedad de Herbalife Internacional, Inc.