



## 91057 Innergize!® Helado de Lima-Limón

**Propósito:** Energía/Reemplazo de Electrolitos

**Porciones:** 90 – Menos de \$0.65 centavos de dólar por porción

**Indicaciones:** Añade 1 medida de Innergize! por 8 onzas de agua y mezcla hasta que se disuelva. Para obtener los mejores resultados, mezcla inmediatamente antes de tomarlo.

CONTIENE... (CARACTERÍSTICAS)	LO QUE SIGNIFICA... (BENEFICIOS)
Una mezcla avanzada de vitaminas, minerales y electrolitos diseñados para ayudar a prevenir la deshidratación y recuperar la energía...	...podrás hacer ejercicio más tiempo y más eficazmente con menos fatiga, mientras mantienes tu equilibrio de electrolitos.
60% menos azúcares naturales añadidos que el Innergize! original...	...Sólo 5 gramos de azúcar añadido por porción y sin edulcorantes, saborizantes o colorantes artificiales. Sin conservadores añadidos.
80% de la RDA (Ración Dietética Recomendada) para la vitamina C...	...protege las células del estrés oxidativo producido por el ejercicio y apoya la función inmunológica.
ChromeMate®, la forma de cromo más fácilmente absorbible disponible...	...tu cuerpo será capaz de procesar carbohidratos de manera más eficiente y recibirá un impulso en la producción de energía, desarrollo muscular y en el metabolismo de grasa y colesterol.
OptiZinc®, la forma de zinc más fácilmente absorbible disponible...	...recibirás numerosos beneficios para tu sistema inmunológico y te ayudará en la reparación del daño muscular, lo que te ayudará a recuperarte más rápido después de hacer ejercicio.
L-Carnitina y L-Glutamina...	...aminoácidos que ayudan a transportar ácidos grasos para liberar más energía y estimular el desarrollo muscular magro.
Nivel equilibrado de sodio y potasio que son electrolitos celulares importantes...	...evita la fatiga por el esfuerzo muscular previniendo calambres y la deshidratación por la transpiración.
Delicioso sabor a helado de lima limón...	...te refresca y te rehidrata.

Estas aseveraciones no han sido evaluadas por la Administración de Alimentos y Fármacos (FDA) de Estados Unidos. No se pretende que este producto sirva para diagnosticar, tratar, curar o prevenir enfermedad alguna.

