

UNA CARA QUE CUALQUIER MAMÁ AMARÁ

ES DIVERTIDO
COMERLOS!

MAGNÍFICO
SABOR!



U-Cubes™ tiene muchas cosas geniales:

- SIN ORGANISMOS MODIFICADOS GENÉTICAMENTE
- BASADO EN TAPIOCA Y PECTINAS
- SIN GELATINA DE RES O CERDO
- SIN COLORANTES ARTIFICIALES
- SIN SABORIZANTES ARTIFICIALES
- SIN GLUTEN NI PRODUCTOS DE TRIGO O LÁCTEOS

Y lo mejor de todo... ¡Es de Solgar!



PARA PADRES QUE LE DAN LA MISMA IMPORTANCIA A LO QUE SE AÑADE COMO A LO QUE NO SE AÑADE.



Presentamos U-Cubes™ Chicles multivitamínicos y multiminerales para niños

SIN ORGANISMOS MODIFICADOS GENÉTICAMENTE • SIN GELATINA DE RES O CERDO
SIN COLORANTES ARTIFICIALES • SIN SABORIZANTES ARTIFICIALES
SIN GLUTEN NI PRODUCTOS DE TRIGO O LÁCTEOS

Y lo mejor de todo... ¡Es de Solgar! Solgar ya tiene generaciones (más de 65 años) creando suplementos nutricionales. Como sucede con todos nuestros suplementos, U-Cubes™ se beneficia de la ciencia y los conocimientos que respaldan nuestro nombre.

U-Cubes™ es una deliciosa manera de darle a sus hijos los nutrientes que necesitan para desarrollarse debidamente.* Cada ración de estos chicles a base de tapioca y pectinas proporciona:

- 100% de la cantidad diaria (400 UI) de vitamina D3 para niños de más de 4 años y 50% de la cantidad diaria (200 UI) de vitamina D3 para niños de 2 y 3 años
- Vitamina A para la salud ocular*
- Vitaminas B para el metabolismo energético*
- Vitamina C para la función inmunitaria*
- Ácido fólico para el crecimiento de nuevas células*
- Y además otros nutrientes esenciales

Además, U-Cubes™ se fabrica en lotes pequeños que aseguran una calidad máxima, y pasa rigurosos controles de seguridad y potencia... pero sin emplear nunca animales en ellos. El resultado es un multivitamínico de magnífico sabor que usted puede estar seguro de que será excelente para sus hijos.

- U-Cubes™ se empaqueta en envases respetuosos con el medio ambiente.

Frasco 100% reciclable
Hasta 30% de origen vegetal



©2014 Solgar Vitamin and Herb

*La Administración de Drogas y Alimentos (Food and Drug Administration) no ha evaluado estas declaraciones. Este producto no está destinado a diagnosticar, tratar, curar ni prevenir ninguna enfermedad.