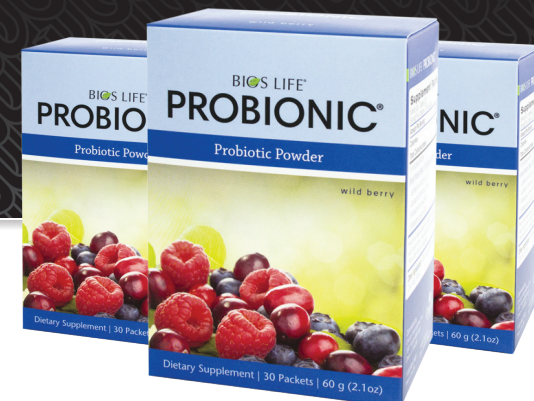


BIOS LIFE® PROBIONIC

PROMUEVE LA FLORA INTESTINAL *



Ayuda a su cuerpo a aumentar la inmunidad, digerir los alimentos, eliminar los desechos, y crear las vitaminas y nutrientes esenciales. *

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Cepas micro-encapsuladas que alcanzan el tracto intestinal con una alta eficiencia
- La validación científica de cada cepa utilizada en el producto
- Apoya la salud digestiva y promueve la función intestinal normal
- Reduce la inflamación en el intestino y apoya el sistema inmunológico
- Apropiado para niños

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Cada uno de nosotros tenemos cientos de especies de bacterias que habitan en nuestros intestinos. Las bacterias intestinales amigables ayudan a nuestro cuerpo a combatir las enfermedades, digerir los alimentos y eliminar los desechos. Ellos también crean vitaminas y nutrientes esenciales. Elementos cotidianos en nuestros alimentos y algunos medicamentos de uso común pueden destruir las bacterias amistosas, lo que altera el equilibrio en el sistema intestinal y permite que las bacterias dañinas a proliferar a un punto en el que pueden causar problemas.

ProBionic de Unicity International proporciona las bacterias amistosas necesarias para apoyar un sistema digestivo saludable. ProBionic es una nueva formulación de probióticos exclusivos que incluye diferentes cepas de bacterias beneficiosas: lactobacillus acidophilus, lactobacillus rhamnosus, bidobacterium brevis, bi_dobacterium lactis.brevis, bifidobacterium lactis.

Debido a que el mantenimiento del equilibrio natural de su cuerpo de bacterias amistosas es una de los fundamentos claves y principales para una buena salud y el bienestar a largo plazo, ProBionic debe ser una parte de su régimen nutricional diario.

USO SUGERIDO

ProBionic se envasa en paquetes a prueba de la luz, resistentes al agua que garantizan que el probiótico será eficaz hasta el momento que lo usa. También es muy conveniente tomarlo. Se puede tomar seco o, si desea, puede agitar el contenido del paquete en la bebida de su elección.

CIENCIA

Una persona sana vive en armonía con su flora intestinal. Las bacterias que, en una persona sana serán predominantemente amistosas, hacen un sinfín de promoción de salud para la persona, incluyendo: la desintoxicación, la producción de vitaminas, y protegernos de organismos antípaticos. A veces este equilibrio no existe a causa de la presencia de organismos patógenos, el crecimiento excesivo de organismos hostiles que a menudo no son considerados patógenos, o la ausencia de bacterias amistosas. El mantener saludable la flora intestinal, puede hacer una diferencia en la salud de una persona.

Las cuatro cepas en Bios Life ProBionic sirven para diferentes propósitos cuando se toma:

lactobacillus acidophilus LA 02

Se ha desmotrado que ayuda a promover la comodidad corporal intestinal

Tamaño de porción: 1 paquete | Porciones por envase: 30
Para mayor información diríjase a Unicity.com

*Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Drogas y Alimentos de los Estados Unidos.
Este producto no pretende diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad.

© Unicity International, Inc. All Rights Reserved.

UNICITY

BIOS LIFE® PROBIONIC

PROMUEVE LA FLORA INTESTINAL *

lactobacillus rhamnosus LR 04

Se ha desmotrado que ayuda al cuerpo a promover el tránsito intestinal

bifidobacterium breve BR03

Se ha desmotrado que ayuda a mantener el efecto de barrera natural del cuerpo en el intestino

bi-dobacterium lactis BS 01

Se ha desmotrado que ayuda a promover las defensas inmunológicas del cuerpo naturales

En conjunto, estas cepas proporcionan los elementos necesarios para promover la salud de la digestión.

REFERENCIAS

1. Dezi A. et al., Probióticos y diarrea crónica en los de mayor de edad. CIBUS, 2004; 8 (2): 58-64.

2. Saggioro A. Los probióticos en el tratamiento del síndrome de intestino irritable. Journal of Clinical Gastroenterología, 2004; 38 (8): S104-106.
Del Piano et al. Evaluación de la colonización intestinal por bacterias probióticas microencapsulados en comparación con las mismas cepas no recubiertos. Bajo publicación en el suplemento de la revista Journal of Clinical Gastroenterology.

3. Del Piano et al. El uso de probióticos en voluntarios sanos con trastornos de evacuación y dura taburetes. Un estudio doble ciego, aleatorizado, controlado con placebo. Bajo publicación en el suplemento de la revista Journal of Clinical Gastroenterology.

4. Pregliasco F., G. Anselmi, Fonte L., F. Giussani, Schieppati S., Soletti L. Una nueva ocasión de Prevención de Enfermedades de Invierno por el Administration of Symbiotic Formulations. Journal of Clinical Gastroenterología, 2008; 42 (2): 224-233.

5. Tamaño de Porción: 1 sobre | 30 porciones por caja
Para mayor información diríjase a Unicity.com

Tamaño de porción: 1 paquete | Porciones por envase: 30
Para mayor información diríjase a Unicity.com

*Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Drogas y Alimentos de los Estados Unidos. Este producto no pretende diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad.

© Unicity International, Inc. All Rights Reserved.

UNICITY™