



## Cuerpo y vida en equilibrio

Llegó el momento de tomar el control de tu salud intestinal y de lograr –por fin– el bienestar de todo tu organismo. Restaura el equilibrio natural de tu cuerpo con **NutrifiJ™ Probiotix™**, que te ofrece una avanzada fórmula a base de 15 diferentes cepas probióticas de amplio espectro.

Información Nutricional	
Tamaño de porción: 1 cápsula	
Porciones por envase: 28	
Cantidad por porción	%DV
Mezcla probiótica 20 mil millones de UFC *	
Lactobacillus gasseri, Lactobacillus plantarum, Bacillus subtilis, Bifidobacterium bifidum, Bifidobacterium lactis, Bifidobacterium longum, Lactobacillus casei, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus salivarius, Streptococcus thermophilus, Lactobacillus fermentum, Saccharomyces boulardii, Lactobacillus acidophilus	
Inulina como prebiótico	250 mg
*Valor diario (DV) no establecido.	

**Otros ingredientes:** Hipromelosa, goma gellan, salvado de arroz (Oryza sativa).



DEPURAR



FORTALECER



POTENCIAR



20 MIL MILLONES DE UFC DE CEPAS PROBIÓTICAS



PROBIÓTICO DE AMPLIO ESPECTRO CON 15 CEPAS DIFERENTES



CONTIENE PREBIÓTICOS



CÁPSULAS VEGETALES DE LIBERACIÓN RETARDADA

## CUIDA TU INTESTINO Y SIÉNTETE DE LO MEJOR

Tu intestino actúa como el segundo “cerebro” de tu cuerpo, por lo que cuidar su salud te ayudará a lograr una versión más feliz y saludable de ti mismo. Complementar una alimentación integral con Probiotix puede contribuir a la salud del sistema inmunológico y al funcionamiento del sistema digestivo, además de mejorar la absorción de nutrientes, ayudar al control del peso, prevenir la inflamación e incluso mejorar el estado de ánimo.

## AQUÍ EMPIEZA UNA VIDA SALUDABLE

Formulado con 15 cepas probióticas diferentes, además de prebióticos, Probiotix mantiene felices tus intestinos, además de que el sistema digestivo fluye como debe de ser. Setenta por ciento de nuestro sistema inmunológico está situado en el intestino: ¡no subestimes el verdadero poder de esta parte de tu organismo! Con el tiempo y el uso diario y consistente notarás la diferencia en tu salud y bienestar general.



VEGANO



SIN SOYA



SIN LÁCTEOS



RECOMENDADO POR MÉDICOS



SIN OGM



SIN GLUTEN



NO REQUIERE REFRIGERACIÓN



## Haz el cambio y observa la diferencia

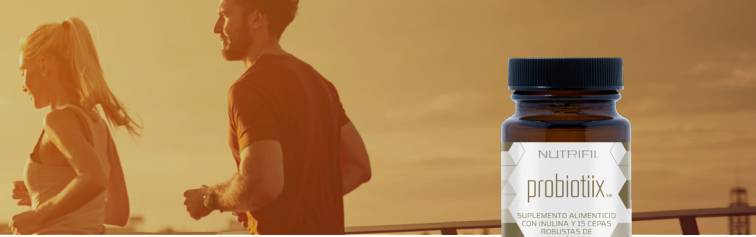
¿Consumes a través de tu alimentación una cantidad suficiente de nutrientes todos los días? Tal vez no lo notes, pero la relación mente-intestino es extremadamente fuerte. Un ecosistema intestinal desequilibrado puede provocar que sientas que todo tu cuerpo está fuera de balance. Gracias a los diversos beneficios para la salud que ofrece esta pequeña cápsula, incluir Probiotix en tu rutina diaria puede ayudar a que tu cuerpo recupere su equilibrio.

## BENEFICIOS CLAVE

- Apoyo para el funcionamiento saludable del sistema inmunológico
- Apoyo para la digestión y la absorción de nutrientes
- Apoyo para la salud oral
- Reduce la inflamación
- Síndrome de intestino irritable/alivio de síntomas
- Ayuda para mantener el colesterol en niveles saludables
- Ayuda para el control del peso
- Mejoría para el estado de ánimo y el bienestar

## USO RECOMENDADO

Lo mejor es tomar 1 cápsula vegetal al día, 1-2 horas antes o después de comer. En caso de estar tomando antibióticos, tomar el probiótico 1-2 horas DESPUÉS del antibiótico y 3-7 días más, una vez concluido el ciclo de antibióticos. Consérvese en lugar fresco y seco, protegido de la luz. Manténgase fuera del alcance de los niños.



## ¿Por qué Probiotiix es diferente?

### 1. Quince diferentes cepas para beneficio del organismo entero

La mayoría de los suplementos a base de probióticos que se venden en el supermercado promedio o en tiendas de vitaminas sólo contienen unas cuantas cepas de probióticos diferentes, pero no lo suficientemente variadas como para mantener un adecuado equilibrio en el microbioma. Las múltiples cepas de probióticos que contiene Nutrifii Probiotiix garantizan que tu organismo se beneficie de manera óptima y holística.

### 2. Almacenamiento y empaque de calidad superior

Los probióticos son organismos vivos muy sensibles a la humedad, la luz y el oxígeno, y pueden verse fácilmente afectados por las temperaturas extremas. Para ofrecer un producto de calidad con un elevado conteo de UFC garantizado hasta la fecha de vencimiento, ARIIX empaqueta sus probióticos en un frasco café de vidrio, que es el entorno perfecto para estas delicadas cápsulas vegetales. Los probióticos tienen una marcada preferencia por la oscuridad, así que es mejor que los guardes en la alacena de tu cocina o en algún lugar que no esté expuesto a la luz directa del sol. Sólo asegúrate de NO meterlos al refrigerador y no exponerlos a fuentes de calor o humedad.

### 3. Cápsulas vegetales de liberación retardada

Para llegar a los intestinos, un suplemento debe pasar por el estómago, cuyo entorno es altamente ácido. Por su naturaleza, los ácidos del estómago inhiben las bacterias, de modo que no pueden sobrevivir. Dependiendo del material utilizado para crear la cápsula, es muy probable que se disuelva en los ácidos del estómago antes de que realmente funcione, por lo que el producto resulta menos efectivo. Nuestras cápsulas de liberación lenta, retardada, garantizan que las cepas vivas del probiótico contenidas en cada dosis de Probiotiix lleguen a ambos intestinos, el delgado y el grueso, donde pueden maximizar sus efectos benéficos.

### 4. Listado de subcepas como garantía de efectividad

Algunos suplementos no mencionan las subcepas, lo cual podría ser una señal de advertencia de que para su formulación utilizan cepas de baja calidad o menos efectivas. En Probiotiix solamente utilizamos cepas probióticas de efectividad demostrada, para que nunca tengas que preguntar qué incluye nuestra fórmula, ¡basta con que veas la lista de ingredientes!

1. *Lactobacillus gasseri* UALg-05™  
Microorganismo comensal normal del sistema gastrointestinal,

además de miembro dominante en un conducto vaginal saludable.

2. *Lactobacillus plantarum* UALp-05™  
Probiótico ampliamente utilizado presente en diversos entornos, entre otros, el sistema respiratorio, el gastrointestinal y el genital.
3. *Lactobacillus casei* UALc-11™  
Se encuentra naturalmente en alimentos fermentados.
4. *Lactobacillus paracasei* UALpc-04™  
Probiótico ampliamente utilizado que se ha aislado en diversos entornos, incluidas plantas y el sistema gastrointestinal, donde forma parte de la flora saludable.
5. *Lactobacillus rhamnosus* UALr-06™  
Presente en diversos entornos, entre otros, el sistema respiratorio, el gastrointestinal y el genital de humanos saludables. *L. rhamnosus* es una de las especies de *Lactobacillus* más comunes en bebés alimentados con leche materna.
6. *Lactobacillus reuteri* UALre-16™  
Presente en diversos entornos, entre otros, el sistema respiratorio, el gastrointestinal y el genital.
7. *Lactobacillus fermentum* LF 33  
Bacteria probiótica localizada naturalmente en la boca, el sistema gastrointestinal y el conducto vaginal.
8. *Lactobacillus salivarius* UALs-07™  
Presente en diversos entornos, entre otros, el sistema respiratorio, el gastrointestinal y el genital.
9. *Streptococcus thermophilus* St-21  
Suele encontrarse en el colon; es de beneficio para el sistema digestivo y el inmunológico.
10. *Lactobacillus acidophilus* UALA-01™  
Puede encontrarse en diversos entornos, entre otros, el sistema respiratorio, el gastrointestinal y el genital. Particularmente adecuado para sobrevivir al tránsito gastrointestinal.
11. *Bifidobacterium bifidum* UABb-10™  
Residente común en la microbiota colónica.
12. *Bifidobacterium lactis* UABla-12™  
Contribuye a la salud y la comodidad digestivas al tiempo que podría mejorar la calidad de vida relacionada con la salud digestiva.
13. *Bifidobacterium longum* UABI-14™  
Una de las especies más comunes en el sistema gastrointestinal humano saludable. Esta especie ha sido particularmente bien estudiada en estudios clínicos humanos.
14. *Saccharomyces boulardii*  
Ayuda a mantener el equilibrio normal de las bacterias benéficas del intestino que modulan la inmunidad.
15. Opti-biome® *Bacillus subtilis* MB40  
Esta cepa está protegida naturalmente por su recubrimiento de esporas, que ofrece resistencia contra el pH y las temperaturas extremas, además de garantizar estabilidad de largo plazo.



## Preguntas frecuentes

### ¿Qué son los probióticos?

Los probióticos son bacterias benéficas o cultivos naturales que se encuentran en nuestro sistema gastrointestinal y que contribuyen a nuestra salud y bienestar general.

### ¿Cuáles son los beneficios digestivos de los probióticos?

Los probióticos actúan simultáneamente para apoyar el sistema inmunológico y equilibrar el sistema digestivo. También ayudan a mantener un equilibrio saludable entre bacterias buenas y malas en el sistema digestivo.

### ¿Quién debe usar probióticos?

Si tienes problemas digestivos o estás tomando antibióticos, podría resultarte conveniente incluir un probiótico en tu régimen diario. Consulta a tu médico de cabecera o a tu gastroenterólogo antes de tomar un suplemento a base de probióticos si tienes alguna enfermedad grave o si tu sistema inmunológico está debilitado.

### ¿Cuánto tiempo deben usarse los probióticos?

En primer lugar, depende de la razón por la que los tomas: si es solo porque estás tomando antibióticos, sigue usándolos de 3 a 7 días después de concluido el tratamiento. Si tienes problemas digestivos, tal vez te convenga tomarlos indefinidamente para conservar la salud del intestino.

### ¿Los probióticos Probiotiix deben tomarse con alimentos?

Se recomienda tomar Probiotiix 1-2 horas antes o después de consumir alimentos para obtener un máximo beneficio.

### ¿Probiotiix está libre de alérgenos?

Probiotiix no contiene gluten, lácteos, soya ni OGM, y es de origen vegetal.

### ¿Está bien tomar Probiotiix mientras consumo otros productos que también contienen probióticos como yogurt, kombucha, etc.?

Sí, incluir en la dieta una variedad de nutrientes y probióticos siempre es bueno, pero es igual de importante observar tu cuerpo y ver cómo te sientes conforme comienzas a incluir nuevos alimentos, suplementos, etc.

### ¿Cómo se eligieron las cepas probióticas y prebióticas incluidas en Probiotiix?

Cada cepa fue específicamente seleccionada por su apoyo al bienestar y a la salud en general, incluyendo la salud intestinal, la salud inmunológica y el estado de ánimo. No es muy común hablar de bienestar mental y probióticos, pero como has escuchado, el intestino actúa como el segundo cerebro del cuerpo, e influye en tu bienestar general.

### ¿Existen cepas probióticas que, de hecho, puedan empeorar la salud intestinal?

En algunos casos específicos, comenzar a tomar probióticos puede crear cierta sensibilidad. Consulta a tu médico de cabecera o a tu gastroenterólogo antes de tomar suplementos a base de probióticos si tienes alguna enfermedad seria o si tu sistema inmunológico está debilitado.

### ¿Los probióticos me ayudarán con mis problemas digestivos específicos?

Los probióticos no deben considerarse como un remedio para todo. Sin embargo, suelen ayudar en caso de síndrome de intestino irritable, diarrea del viajero y cuando hay problemas digestivos relacionados con el estrés.

### ¿Tomar probióticos implica algún riesgo?

Si tienes dudas específicas, sugerimos que consultes a tu médico de cabecera o a tu gastroenterólogo antes de tomar suplementos a base de probióticos.

### ¿Por qué Probiotiix no necesita refrigerarse, a diferencia de otros probióticos que he tomado?

Debido a que los probióticos son organismos vivos, son muy sensibles a la humedad, a la luz y al oxígeno, y pueden verse afectados fácilmente por las temperaturas extremas. Si almacenas Probiotiix en el refrigerador esto puede debilitar la potencia de los probióticos como resultado de un exceso de humedad. Debido a que los probióticos se mantienen mejor en la oscuridad, es preferible almacenarlos en la alacena de tu cocina o en algún lugar que no esté expuesto a la luz directa del sol.