

Bififiber®

Vence el estreñimiento



**SOBRES DE
POLVO HIDROSOLUBLE
PARA USO ORAL**



COMPOSICIÓN

- Fructooligosacáridos (FOS):99,44%
- Lactobacillus animalis BS01 (LMG P-21384): ..0,31%
- Agente antiaglomerante: Dióxido de silicio: ..0,25%

BIFIFIBER®

BIFIFIBER® es un producto probiótico desarrollado por los Laboratorios PROBIOTICAL en Italia, que combina una cepa probiótica con un prebiótico.

La cepa probiótica es *Lactobacillus animalis* subsp. Lactis BS01, también conocido como *Bifidobacterium lactis*, con una concentración de $\geq 1 \times 10^9$ células.

El prebiótico utilizado es el fructooligosacárido (FOS), que es un tipo de carbohidrato que actúa como prebiótico en el cuerpo. Su función principal es servir como alimento para las bacterias beneficiosas, como los probióticos. Al no ser digerido por las enzimas del sistema humano, llega al intestino grueso donde es fermentado por estas bacterias beneficiosas, promoviendo su crecimiento y actividad.

Este producto se distingue por su alta tecnología de microencapsulación patentada por PROBIOTICAL, que protege cada célula probiótica con una cápsula, manteniéndola viable durante la fabricación, envasado, almacenamiento, transporte y uso del producto.

INDICACIONES

BIFIFIBER® es beneficioso en casos de constipación y otros trastornos intestinales.

MECANISMO DE ACCIÓN

La acción simbiótica de los prebióticos y probióticos se manifiesta de manera beneficiosa en el tratamiento de la constipación. El Fructooligosacárido (FOS) desempeña un papel crucial al facilitar la formación adecuada del bolo fecal, mientras que el *Lactobacillus animalis* contribuye a suavizar e hidratar las heces.

CUALIDADES DE LA CEPA PROBIÓTICA Y ESTUDIOS CLÍNICOS

Estudios han demostrado que la cepa BS01 incrementa significativamente los monocitos y macrófagos (CD16+/CD16-) tras 5 días de estimulación. También aumenta la actividad de NKs después de un día de estimulación con probióticos microencapsulados.

Además, la cepa BS01 incrementa significativamente la producción de IFN alfa e IFN gamma, y reduce significativamente los niveles de IL-6 y TNF-alfa en modelos in vitro.

BENEFICIOS

- ✓ Cepa específica que facilita movimientos intestinales regulares y suaviza las heces.
- ✓ Asegura una fácil deposición y un vaciamiento completo, reduciendo la hinchazón abdominal.
- ✓ Fortalece el sistema inmunológico al proteger la mucosa intestinal con microencapsulación.

PRECAUCIONES

Prácticamente no se han reportado reacciones adversas, pero se debe considerar la posibilidad de cierta hipersensibilidad a los componentes. Los productos de PROBIOTICAL, incluido BIFIFIBER®, son aptos para pacientes diabéticos, prediabéticos, veganos y vegetarianos, ya que no contienen azúcar ni gluten y no afectan los niveles de glucemia.

Como todos los probióticos su uso está contraindicado en personas con sistemas inmunológicos debilitados, como pacientes con VIH/SIDA o personas que han recibido trasplantes de órganos, se debe tener precaución con el uso de cualquier suplemento probiótico, incluido el *Lactobacillus animalis*, ya que podría causar infecciones.

MODO DE ADMINISTRACIÓN Y DOSIFICACIÓN

BIFIFIBER® viene en sobres alargados (sticks) que contienen polvo. El contenido de un sobre debe diluirse en medio vaso de agua y tomarse una vez al día, preferiblemente por la mañana.

PRESENTACIÓN

Caja x 10 sticks hidrosolubles

Producto elaborado por **LABORATORIOS PROBIOTICAL** Novara – Italia, para **LABORATORIOS EUROSTAGA S.A.** Quito – Ecuador.