

eubiotics HMO plus

INFORMACIÓN PARA EL CONSUMIDOR

Lea atentamente esta información antes de consumir **eubiotics® HMO plus**.

eubiotics® HMO plus es un complemento alimenticio con bacterias probióticas (*Bifidobacterium animalis* subsp. *lactis* [BB-12®] y *Bifidobacterium longum* subsp. *infantis* [ISTILOS®]) junto a oligosacáridos de leche humana (HMO) 2' - fucosil-lactosa (MyOli®).

Las bifidobacterias son integrantes de la microbiota humana que desempeñan un papel crucial en el equilibrio del ecosistema intestinal que forman los microorganismos que lo pueblan y la mucosa. Son fundamentales para descomponer los carbohidratos complejos en el proceso de digestión, ayudan en la absorción de nutrientes y promueven una comunidad microbiana saludable, contribuyendo al bienestar general.

Estas bacterias producen ácidos grasos de cadena corta, que ayudan a nutrir las células epiteliales y contribuyen a un entorno intestinal más saludable.

Su número puede verse afectado por muchas circunstancias o simplemente por la edad. **eubiotics® HMO plus** es un complemento alimenticio probiótico que aporta directamente *Bifidobacterium animalis* subsp. *lactis* (BB-12®), oligosacáridos de la leche humana (HMO), en concreto 2'-fucosil-lactosa (MyOli®) y *Bifidobacterium longum* subsp. *infantis* (ISTILOS®).

Los HMOs constituyen el tercer componente sólido mayoritario de la leche humana, y entre ellos se ha identificado el 2'-fucosil-lactosa (2'-FL) como el más abundante. La investigación ha puesto de manifiesto que pueden suponer un apoyo para el sistema inmunitario general también en la vida adulta y complementar un envejecimiento saludable. Los HMOs favorecen el aumento de bifidobacterias y esta actividad puede potenciarse de forma sinérgica incluyendo en la fórmula bacterias probióticas como *Bifidobacterium longum* subsp. *infantis* (ISTILOS®), que utiliza de forma selectiva el HMO 2'-FL.

Modo de empleo

Tomar 1 sobre al día, durante una comida, disuelto en un poco de agua o directamente en boca. Consumir inmediatamente tras la apertura del sobre.

Ingredientes

2'-fucosil-lactosa (**leche***), maltodextrina, cepas bacterianas liofilizadas (*Bifidobacterium longum* subsp. *infantis* [ISTILOS®], *Bifidobacterium animalis* subsp. *lactis* [BB-12®]).

*lactosa y proteína láctea

1 sobre (1,5 g) contiene $\geq 1,1 \times 10^9$ Unidades Formadoras de Colonias (UFC) de bacterias liofilizadas, hasta el final del periodo de consumo recomendado.

eubiotics® HMO plus no contiene gluten, ni colorantes ni conservantes artificiales. Es apto para dietas ovolacto-vegetarianas.

Advertencias

No superar la dosis diaria recomendada. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta equilibrada y variada y un estilo de vida saludable. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. No consumir en caso de alergia a alguno de los componentes ni si se consumen el mismo día otros alimentos a los que se ha añadido 2'-fucosil-lactosa. No destinado para niños de corta edad (menores de 3 años).

Conservación y caducidad

Conservar en lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor. Consumir preferentemente antes del fin de / Lote: ver caja y/ o sobres.

eubiotics® HMO plus está disponible en dos presentaciones: 14 y 30 sobres.

eubiotics® HMO plus es un producto de:

Laboratorio Cobas S.L

Pol. La Mina C/Perfumería 21
28770 - Colmenar Viejo
Madrid - España
www.laboratoriocobas.com
Fabricado en la Unión Europea (UE)



BB-12®, ISTILOS® y MyOli® son marcas comerciales de Chr. Hansen A/S.

Puede encontrar información sobre eubiotics® HMO plus y otros productos de Laboratorio Cobas en www.laboratoriocobas.com

Fecha última revisión: 17/06/2024