



LACTOGERMINE®

Complemento alimenticio con prebióticos GOS y 5 estirpes probióticas
C.N. 180799.1



CANTIDAD NETA:

94 g E (Envase con 10 frascos)

INGREDIENTES:

Contenido del tapón reservorio: agentes de carga: maltodextrinas, celulosa microcristalina; *Lactobacillus rhamnosus* (ATCC 53103)**; mezcla de probióticos*: *Bifidobacterium bifidum* HA-132 (BCCM/LMG ID11719), *Lactobacillus delbrueckii* ssp. *bulgaricus* HA-137 (BCCM/LMG ID10482), *Lactobacillus helveticus* HA-122* (BCCM/LMG ID11722), *Streptococcus thermophilus* HA-110 (BCCM/LMG ID10476); (Contiene leche, soja); agentes antiaglomerantes: sales magnésicas de ácidos grasos, dióxido de silicio

Contenido del frasco: Agua purificada; galactooligosacárido (Origen lácteo); fructosa, conservantes: E202, E211; saborizantes; ácido: ácido cítrico.

El producto contiene derivados de leche y soja.

* *Lactobacillus helveticus* HA-122 (BCCM/LMG ID11722) es el antiguo *L.acidophilus* HA122

COMPOSICIÓN

ANÁLISIS MEDIO	Por frasco	Por 100 ml
Valor energético (kJ)	53	657
Valor energético (kcal)	13	158
Grasas (g) de las cuales	<0,01	<0,05
Saturadas (g)	<0,01	<0,05
Hidratos de carbono (g) de los cuales:	1,86	23,25
Azúcares (g)	1,85	23,17
Polialcoholes	<0,01	0,08

Fibra alimentaria (g)	2,52	31,50
Galacto-oligosacáridos	2,50	31,25
Proteínas (g)	0,04	0,50
Sal (g)	<0,01	0,05
L.rhamnosus (UFC)	3×10^9	$37,5 \times 10^9$
Mezcla de fermentos lácticos (UFC)	1×10^9	$12,5 \times 10^9$
<i>Bifidobacterium bifidum</i> HA-132	$1,45 \times 10^8$	$1,81 \times 10^9$
<i>Lactobacillus helveticus</i> HA122	$5,5 \times 10^8$	$6,88 \times 10^9$
<i>Lactobacillus delbrueckii</i> <i>spp. Bulgaricus HA137</i>	2×10^7	$2,5 \times 10^8$
<i>Streptococcus thermophilus HA110</i>	$2,85 \times 10^8$	$3,56 \times 10^9$

DOSIS DIARIA RECOMENDADA:

Niños: 1 frasco al día. Adultos: 2 frascos al día.

Consumir fuera de las comidas (una hora antes o después). Una vez preparado consumir inmediatamente.

ALÉRGENOS:

Libre de todos los alérgenos listados en el Anexo 1169/2011 excepto leche, soja y sus derivados

SUBSTANCES OR PRODUCTS CAUSING ALLERGIES OR INTOLERANCES [REGULATION (EU) NO. 1169/2011]	PRESENCE	ABSENCE	
Cereals containing gluten, namely: wheat, rye, barley, oats, spelt, kamut or their hybridised strains, and products thereof.		X	
Crustaceans and products thereof.		X	
Eggs and products thereof.		X	
Fish and products thereof.		X	
Peanuts and products thereof.		X	
Soybeans and products thereof.	X		
Milk and products thereof (including lactose).	X		
Nuts, namely: almonds (<i>Amygdalus communis</i> L.), hazelnuts (<i>Corylus avellana</i>), walnuts (<i>Juglans regia</i>), cashews (<i>Anacardium occidentale</i>), pecan nuts (<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch), Brazil nuts (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistachio nuts (<i>Pistacia vera</i>), macadamia or Queensland nuts (<i>Macadamia ternifolia</i>), and products thereof.		X	
Celery and products thereof.		X	
Mustard and products thereof.		X	
Sesame seeds and products thereof.		X	



PREPARACIÓN – BORMIOLI CAP (Sistema de Liberación Inteligente)

1. Enroscar el tapón hasta que caiga el polvo.
2. Agitar enérgicamente para permitir que el polvo se disuelva en el líquido.
3. Desenroscar el tapón.
4. Quitar el tapón.
5. Administrar el preparado directamente del frasco o tras ser diluido en otro líquido.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN:

Conservar en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor.

La fecha de consumo preferente se refiere al producto correctamente conservado.

Vida útil del producto **20 meses** tras el momento de fabricación

PRECAUCIONES

- El polvo no se somete a ningún tratamiento con el fin de preservar su calidad e integridad. Se pueden producir ligeras aglomeraciones debidas a la presencia de una humedad natural. Este fenómeno no perjudica la calidad del producto.
- Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada. No superar la dosis recomendada.
- Mantener fuera del alcance de los niños menores de 3 años

GMO, BSE, TSE STATEMENT	PRESENCE	ABSENCE
The product are not, do not contain and are not produced from genetically modified organisms (GMO)		X
The product can be considered Transmissible Spongiform Encephalopathy (TSE) free		X
The product can be considered Bovine Spongiform Encephalopathy (BSE) free		X

Nota

Cualquier información que no sea obligatoria se proporciona de forma voluntaria a discreción de el operador que vende el producto en nombre propio, de acuerdo con la legislación vigente, con especial atención a lo dispuesto en el Reg. (UE) nº 1169/2011 y Reg. (CE) n. 1924/2006, como modificado. El control gráfico por parte de Inpharma abarcará únicamente los datos de su competencia en este documento.