

# BC2B

Esporas de Bacillus Clausii

Jaspharm

RASERPHARM  
SERVIMED  
MERAKIPHARMA  
SERFLOTEX

Equilibra la  
flora bacteriana

## UN PROBIÓTICO CON CARACTERÍSTICAS ÚNICAS



### **RESISTENTE A LOS ANTIBIÓTICOS**

- » Macrólidos
- » Penicilinas
- » Cefalosporinas
- » Lincomicina
- » Aminoglucósidos
- » Tetraciclinas
- » Rifampicina
- » Cloranfenicol

**Restaura  
el equilibrio  
de la flora  
intestinal**

**Fortalece  
el sistema  
Digestivo**

**Coadyuva  
en los  
procesos  
diarreicos**

**Refuerza  
el sistema  
Inmune**

**Contribuye a  
la absorción  
adecuada  
de nutrientes**

1. Guidelines for the Evaluation of Probiotic in Food, 2002.

2. Guarner Fetal. Probiotics and Prebiotics. February 2017. World Gastroenterology Organization Global Guidelines.

3. Who definition, Health and Nutritional Properties of Probiotics in Food including powder milk with live lactic Acid Bacteria, Joint FAO/WHO Expert Consultation,

October 2001.

4. Le H. Duc Et al. Characterization of *Bacillus* Probiotics Available for Human Use. Applied and Environmental microbiology, Apr. 2004, p 2161-2171.

5. Ghelardi E et al. Survival and persistence of *Bacillus clausii* in the human gastrointestinal tract following oral administration as spore-based probiotic formulation. Journal of Applied Microbiology. 119. 552-559 2015

Sin sabor,  
sin Lactosa.

Libre de azúcar.

Sin color, sin olor.

Indicado para  
adultos y niños.

Fácil administración.



# BC2B

Esporas de Bacillus Clausii

Equilibra la  
flora bacteriana



## INDICACIONES

Restaura la flora bacteriana intestinal normal, alterada por la diarrea asociada a infecciones intestinales, intoxicaciones, uso de antibióticos y quimioterápicos.  
- Ayuda en el tratamiento de alteraciones digestivas, tales como la diarrea.

**CAJA X 10  
AMPOLLAS  
BEBIBLES**

## POSOLOGÍA

Niños menores de 12 años:  
1 ampolla cada 12 horas.

Niños mayores de 12 años y adultos:  
3 ampollas al día.