

# Inovance DISBIOVANCE

## LIMPIEZA INTESTINAL, LIMITA LA PROLIFERACIÓN BACTERIANA O FÚNGICA EN EL INTESTINO



### INDICACIONES

- Sospecha de proliferación bacteriana, S.I.B.O.
- Gases, reflujo, náuseas, hinchazón justo después de las comidas.
- Disbiosis intestinal, colon irritable, SII. Trastornos intestinales crónicos
- Candidiasis y otras infecciones fúngicas.
- Después de antibióticos, tratamiento con IBP a largo plazo.
- Después de tratamientos intensos (quimioterapia, corticoides,...)

### POSOLOGÍA

La posología solo se indica a título informativo y deberá ser adaptada a cada paciente según los criterios de un profesional de la salud.

2 comprimidos al día (1 comida y 1 cena),  
junto con un vaso de agua.

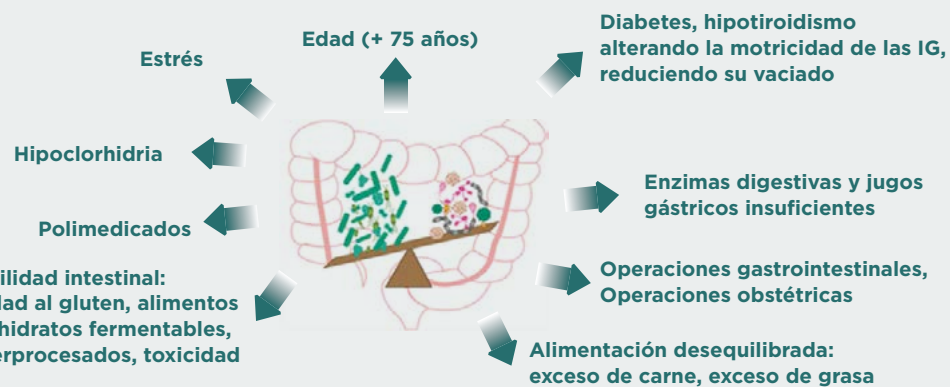
**Tratamiento de 1 mes, renovable.**

### Complemento alimenticio para limitar la proliferación bacteriana y micótica del intestino

Existen numerosas circunstancias que pueden desencadenar una alteración de la microbiota habitual, y en consecuencia, la proliferación bacteriana "anárquica", desde el intestino delgado hasta el grueso colon, creando disbiosis. Este hecho provoca hinchazón, eructos y/o gases justo después de una comida, y una sensación de malestar digestivo permanente, con un mayor riesgo

de desarrollar colonias fúngicas intestinales difíciles de controlar, e incluso inflamación crónica del intestino. Este complemento a base de plantas ayuda a sanear y limpiar el intestino, frenar la inflamación y reducir la proliferación bacteriana, como un "antibiótico" natural. Posteriormente, puede resultar útil un suplemento con probióticos para reforzar la microbiota.

### CAUSAS DE LA PROLIFERACIÓN BACTERIANA



### PROTOCOLOS MICRONUTRICIONALES

#### - En caso de gases, reflujo, espasmos digestivos:

Inovance DISBIOVANCE: 2 comprimidos al día (1-0-1), 1 mes, renovable.

Inovance REDUFLAT: 2 cápsulas al día (0-1-1), 1 mes, renovable.

#### - En caso de hinchazón - Malestar digestivo posprandial - Sospecha de SIBO:

Inovance DISBIOVANCE: 2 comprimidos al día (1-0-1), 1 mes, renovable.

Inovance ENZYMES: 2 cápsulas al día, antes de las comidas (0-1-1), 1 mes, renovable.

#### - En caso de sospecha de candidiasis intestinal:

Inovance DISBIOVANCE: 2 comprimidos al día (0-1-1), 2 meses, renovable.

Inovance CANDI 5: FERMENTOS DE LA MAÑANA 1 cápsula al día, antes del desayuno (1-0-0), y PLANTAS 1 comprimido al día (0-0-1), 2 meses, renovable.

#### - Para limpiar el intestino después de un tratamiento complejo o un tratamiento con antibióticos:

Inovance DISBIOVANCE: 2 comprimidos al día (1-0-1), 1 mes.

Inovance TOLERANCE: 3 comprimidos al día (1-1-1), 1 mes.

### Asociaciones sinérgicas

ENZYMES - REDUFLAT - TOLERANCE - GLUTAVANCE  
- INULIVANCE - CANDI 5 - MAGNESIUM - SERENITE -  
PROBIOVANCE S3

### Presentación

Caja 60 comprimidos

2 comprimidos por día

Extracto seco de bulbos de ajo de los cuales alicina de los cuales aliina	550 mg 4,4 mg 6,05 mg
Extracto seco de corteza de canela	150 mg
Extracto seco de hojas de romero de los cuales ácido rosmarínico	100 mg 5,0 mg
Extracto seco de raíces de jengibre de los cuales gingeroles	60 mg 3,0 mg
Extracto seco de hojas de menta piperita	50 mg

#### BIBLIOGRAFÍA

- Pimentel M « Irritable Bowel Syndrome: Bacterial Overgrowth-What's Known and What to Do » *Curr Treat Options Gastroenterol.* 2007 Aug;10(4):328-37.
- Filocamo A, Nueno-Palop C, Bisignano C, Mandalari G, Narbad A. 2012. Effect of garlic powder on the growth of commensal bacteria from the gastrointestinal tract. [doi: 10.1016/j.phymed.2012.02.018]. *Phytomedicine*, 19:8-9;707-11.
- Abubakar M. 2009. Efficacy of crude extracts of Garlic (*Allium sativum* Linn.) against nosocomial *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus pneumoniae* and *Pseudomonas aeruginosa*. *Journal of Medicinal Plants Research*, 3:4:179-85.
- Rahmouni, Oumaira ; Dubuquoy, Laurent ; Desreumaux, Pierre ; Neut, Christel ; *Microbiote intestinale et développement des maladies inflammatoires chroniques de l'intestin*, *Med Sci (Paris)*, . Vol. 32, N° 11 ; p. 968-973
- Chedid V, Dhalla S, Clarke JO, et al. Herbal therapy is equivalent to rifaximin for the treatment of small intestinal bacterial overgrowth. *Glob Adv Health Med.* 2014; 3(3): 16-24.
- Nanjundaiah SM, Annaiah HN, Dharmesh SM. Gastroprotective Effect of Ginger Rhizome (*Zingiber officinale*) Extract: Role of Gallic Acid and Cinnamic Acid in H(+), K(+)-ATPase/H, pylori Inhibition and Anti-Oxidative Mechanism. *Evid Based Complement Alternat Med.* 2011;2011:249487. Epub 2011 Jun 23.