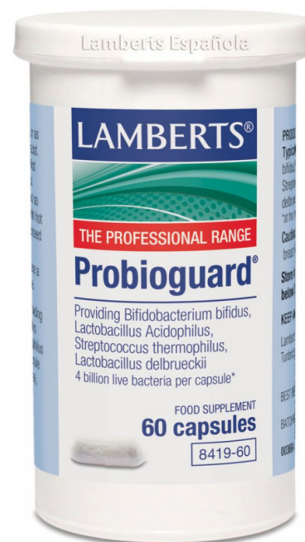


## Probioguard 60 capsule

EAN: 5055148411503 FABRICANTE: LAMBERTS



*I probiotici sono microrganismi vivi che, in quantità adeguate, esercitano un effetto benefico su una o più funzioni dell'organismo. Sono benefici per il nostro corpo, come indica la loro stessa definizione, "per la vita". Si ritiene che nel nostro tratto gastrointestinale coesistano tra le 400 e le 500 specie diverse di batteri.*

### DESCRIPCIÓN

Probioguard<sup>®</sup> contiene 4 ceppi accuratamente selezionati di batteri benefici vivi: *Lactobacillus acidophilus*, *Bifidobacterium bifidus*, *Streptococcus thermophilus* e *Lactobacillus delbrueckii*, che sono stati ampiamente utilizzati negli studi clinici. Queste specie di batteri sono state selezionate appositamente per essere utilizzate durante i viaggi, poiché la cucina locale può esporre l'intestino a nuove sfide a causa della possibile presenza di ceppi batterici diversi dal solito, che possono alterare la digestione.

Il *Lactobacillus acidophilus* è il batterio benefico più conosciuto, predominante ed efficace nell'intestino tenue. Si trova anche nella mucosa della vagina, della cervice e dell'uretra. Il *Bifidobacterium bifidus*, invece, sceglie la mucosa dell'intestino crasso. Il *Lactobacillus bulgaricus* svolge un ruolo importante in quanto migliora l'ambiente per *acidophilus* e *bifidobacterium* e *Streptococcus thermophilus* aiuta ad alleviare i problemi di intolleranza al lattosio.

Attualmente, i probiotici hanno un'importante utilità supportata da molteplici studi clinici attuali. Oggi sappiamo che i batteri *Lactobacillus bulgaricus* e *Streptococcus thermophilus* sono le principali colture dello yogurt. Questi due ceppi lavorano insieme per affrontare i batteri ostili.

Per proteggere i batteri vivi presenti in Probioguard<sup>®</sup> dagli acidi dello stomaco utilizziamo le capsule DR. Queste capsule innovative iniziano a rilasciare il loro contenuto dopo un periodo di tempo prolungato (la disintegrazione inizia circa 45 minuti dopo rispetto alle capsule a rilascio immediato, che lo fanno dopo 5 minuti), proteggendo i batteri dalla degradazione che subirebbero nello stomaco.

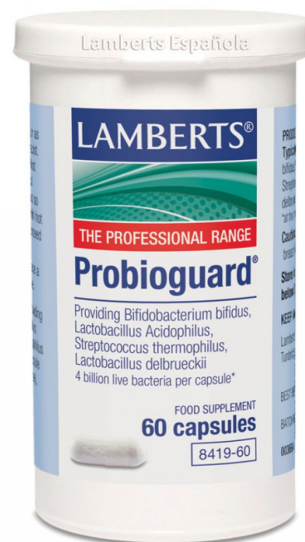
Queste capsule hanno un contenuto di umidità 3 volte inferiore rispetto alle capsule di gelatina, migliorando ulteriormente la stabilità dei batteri vivi e sono realizzate con cellulosa vegetale e sono adatte ai vegetariani.

Il prodotto si presenta in uno speciale contenitore con un essiccante integrato nella parete interna che protegge dall'umidità, poiché la vitalità dei batteri è in gran parte determinata dall'umidità dell'ambiente che circonda le capsule. Questa confezione speciale elimina la necessità di includere un sacchetto



## Probioguard 60 capsule

EAN: 5055148411503    FABRICANTE: LAMBERTS



essiccante all'interno della confezione.

Viene inoltre conservato in condizioni refrigerate fino alla spedizione.

### **Capsula di gelatina dura bianca.**

### **Ogni capsula fornisce:**

4 miliardi di batteri vivi\* ( $4 \times 10^9$  CFU)

Bifidobatterio Bifidus

Lactobacillus acidophilus

Streptococco termofilo

Lactobacillus delbrueckii

### **Compresa/Incapsulato con:**

Vedi l'etichetta del prodotto.

### **Tempo di disintegrazione:**

Meno di 30 minuti.

*\*al momento della produzione*

### **Nota sugli allergeni**

Vedi l'etichetta per gli ingredienti in grassetto.

È escluso il seguente elenco di allergeni: ingredienti contenenti grano, orzo, soia, uova, lattosio, frutta a guscio, solfiti, sedano, pesce, crostacei, lievito e glutine.

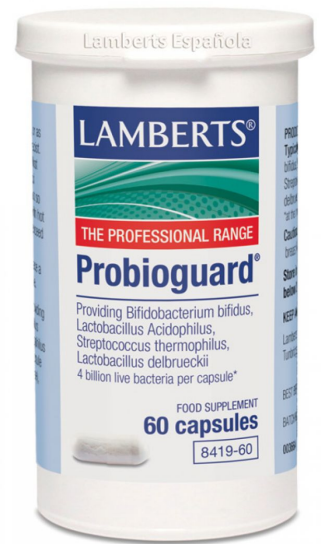
### **Precauzioni**

Non ingerire da donne in gravidanza o in allattamento.



## Probioguard 60 capsule

EAN: 5055148411503    FABRICANTE: LAMBERTS



Se stai assumendo farmaci, hai una condizione immunocompromessa, o sei incinta o stai allattando, non utilizzare questo prodotto se non su consiglio di un medico.

### Istruzioni per la conservazione

Da conservare in luogo fresco, asciutto e al riparo dalla luce, preferibilmente in frigorifero.

### Istruzioni per l'uso:

- Assumere da 1 a 2 capsule al giorno con un bicchiere d'acqua preferibilmente al mattino quando il pH dello stomaco è più alto (cioè non così acido).
- Non assumere con bevande calde, il calore uccide i batteri.
- Non superare la dose giornaliera espressamente consigliata.
- Con un contenitore hai: 60 giorni max.

