



NOVITÀ
CEPPI
MICROINCAPSULATI
GASTROPROTETTI



INTEGRATORE ALIMENTARE

Confezioni: 30 bustine e 10 bustine

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI PER BUSTINA

Valore energetico	6,75 kcal (28,26 kJ)
Proteine	2,0 mg
Carboidrati	2336,5 mg
Grassi	17,6 mg
Frutto-oligosaccaridi a catena corta (FOSsc)	1500 mg

Bifidobacterium lactis BS01, *Lactobacillus acidophilus* LA02,
Lactobacillus paracasei LPC00, *Lactobacillus plantarum* LP02,
Lactobacillus rhamnosus LR06, *Lactobacillus salivarius* LS03
carica per bustina: ≥ 2 MLD

Il contenuto dei fermenti lattici vivi e vitali viene garantito fino alla scadenza indicata in etichetta.

Dose giornaliera e modalità d'uso:

1 bustina al giorno, preferibilmente almeno mezz'ora prima dei pasti. Al fine di ottenere uno scioglimento ottimale del prodotto è importante versare prima il contenuto della bustina e poi aggiungere circa mezzo bicchiere di acqua o latte a temperatura ambiente. Mescolare con cura ed assumere immediatamente.

Il nostro laboratorio è a **Impatto Zero**®

GUNA S.p.a. aderisce al progetto Impatto Zero® di LifeGate. Compensate le emissioni di CO₂ con la creazione di nuove foreste.



GUNA S.p.a. - Milano
www.guna.it



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTIQUALITÀ

7PD341 C

proFLORA™



AZIONE PROBIOTICA POTENZIATA

per il naturale
equilibrio dell'intestino

*Proflora™ è privo di tutte le sostanze potenzialmente allergizzanti (in particolare cereali contenenti glutine, crostacei, uova, pesce, arachidi, soia, latte, frutta a guscio, sedano, senape, semi di sesamo, lupini, molluschi, anidride solforosa e solfiti)**

* Secondo la vigente normativa Europea



proFLORA™

- ✓ PROBLEMI INTESTINALI
- ✓ ALIMENTAZIONE SBILANCIATA
- ✓ TRATTAMENTO CON FARMACI
- ✓ STRESS

possono determinare un impoverimento (**stato di disbiosi**) dei microrganismi benefici presenti naturalmente nell'intestino. Ciò può alterare lo stato generale di salute con:

- diarrea
- stipsi
- flatulenza
- tensione addominale
- meteorismo
- maggiore esposizione alle infezioni.

In questi casi è opportuna l'assunzione di fermenti lattici specifici e "gastroprotetti" che, grazie alla innovativa tecnologia di microincapsulazione, arrivano **totalmente vivi e vitali** nell'intestino e sono efficaci nel riequilibrare la flora batterica, favorendo così la migliore risoluzione dei sintomi.



6 TIPI DI FERMENTI LATTICI "GASTROPROTETTI" VIVI, VITALI E GARANTITI CON FIBRA VEGETALE



- ➔ Ognuno dei **6 DIFFERENTI FERMENTI LATTICI "GASTROPROTETTI"**, appartenenti sia al genere dei **Bifidobatteri** che dei **Lattobacilli**, assicura una **pronta colonizzazione dei diversi segmenti intestinali**, che permane più a lungo.
- ➔ Grazie alla presenza di fermenti lattici "potenziati", specifici, vivi e vitali, **Proflora™ è utile anche a coloro che sono soggetti a frequenti infezioni intestinali o genito-urinarie.**
- ➔ Inoltre la presenza di fibra naturale, **FRUTTO-OLIGOSACCARIDI (FOSsc)**, **stimola selettivamente lo sviluppo dei batteri benefici** della microflora intestinale, aiutando il pieno recupero della funzione intestinale.

Proflora™, certificato "privo di allergeni", è consigliato nei bambini, negli anziani, nelle donne in gravidanza e durante l'allattamento, anche in caso di allergie ed intolleranze alimentari.