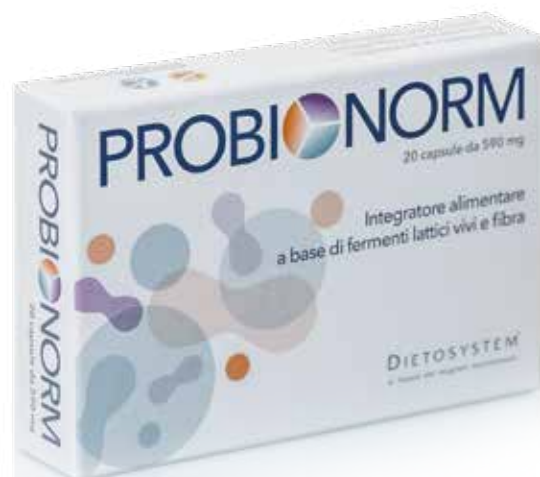


INTEGRO
Integratori dietetici di qualità
Probionorm



Senza glutine e
naturalmente privo di lattosio



PROBIONORM®

20 capsule da 590 mg
Peso netto 11,8 g

Integratore alimentare a base di fermenti lattici vivi e fibra

PROBIONORM è un integratore alimentare a base di fermenti lattici vivi ad azione probiotica arricchito di inulina, ad azione prebiotica. Probiotici e prebiotici favoriscono l'equilibrio del microbiota, un potenziale moderatore del benessere intestinale e del sistema immunitario innato. Ogni cambiamento dell'equilibrio del microbiota influisce negativamente sull'insorgenza e sull'andamento di molte malattie, tra cui obesità, allergie e intolleranze alimentari, patologie infiammatorie, cardiovascolari e metaboliche.

PROBIONORM è costituito da una miscela di cinque ceppi batterici in grado di colonizzare l'intestino, riportando il naturale benessere intestinale:

- **Lactobacillus plantarum** e **Lactobacillus rhamnosus** dal potenziale antiossidante e antiinfiammatorio.
- **Lactobacillus plantarum** e **Lactobacillus reuteri** dalle forti proprietà antimicrobiche.
- **Bifidobacterium longum** dalle molteplici proprietà benefiche sulla salute; dall'umore al metabolismo, immunità e digestione.
- **Saccharomyces baluardi** dalle proprietà antinfiammatorie, antibatteriche e immunomodulatorie.

PROBIONORM contiene inulina, fibra solubile, che ha la capacità di elevare la percentuale di Bifidobacteria nella flora microbica intestinale, diminuendo contemporaneamente la densità di batteri nocivi. La sinergia tra i componenti è in grado di ripristinare realmente e in sicurezza il livello fisiologico della flora intestinale.

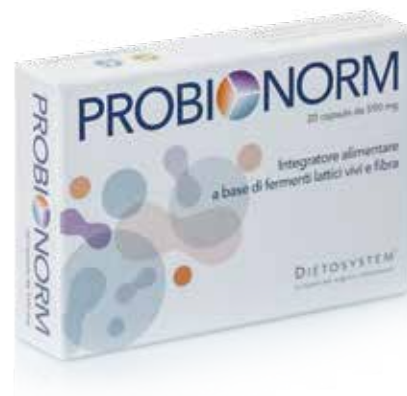
PROBIONORM è utilizzabile in associazione a una corretta alimentazione e un giusto stile di vita in caso di: disbiosi, disordini alimentari, terapie antibiotiche, stress e cambi di stagione.

Per approfondire:
www.lanutrizione.it e www.dietaintegrata.it

DIETOSYSTEM®
al fianco dei migliori nutrizionisti

PROBI NORM[®]

20 capsule da 590 mg
Peso netto 11,8 g



DOSE

1 capsula al giorno, preferibilmente lontano dai pasti.

MODO D'IMPIEGO

Assumere la capsula con un bicchiere di acqua oligominerale a metà mattina e/o a metà pomeriggio, lontano dai pasti. In caso di difficoltà di ingestione, aprire la capsula e assumere la polvere diluendola in acqua o altri liquidi.

CONTROINDICAZIONI

Alle dosi di assunzione consigliate i probiotici sono tollerati. Per questo motivo, anche i soggetti più delicati come donne in gravidanza, anziani e bambini, possono assumere integratori a base di FOS. Dosaggi superiori potrebbero determinare l'insorgenza di meteorismo, crampi e diarrea. Gli stessi sintomi, tuttavia, potrebbero manifestarsi anche a dosaggi più bassi in pazienti particolarmente predisposti e ipersensibili alle sostanze contenute.

PRECAUZIONI D'USO E AVVERTENZE

- Per le donne in gravidanza, in allattamento e bambini al di sotto dei tre anni sentire il parere del medico.
- Non superare la dose giornaliera raccomandata.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni.
- Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata e di un sano stile di vita.

CONSERVAZIONE

Conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto (<25°C) e al riparo da fonti di luce e di calore.

Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato in confezione integra.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

INGREDIENTI

Inulina; *Agente di rivestimento*: Idrossi-propil-metilcellulosa; Bifidobacterium longum ATCC SD5588, Saccharomyces boulardi CNCM I-3799, Lactobacillus reuteri DSM 25175, Lactobacillus rhamnosus DSM 25568, Lactobacillus plantarum DSM 24937; *Agenti antiagglomeranti*: Biossido di silicio, Talco, Sali di magnesio degli acidi grassi.

| Nutrienti | per 1 capsula |
|------------------------------------|---------------|
| Lactobacillus plantarum DSM 24937 | 5,00 ml |
| Lactobacillus rhamnosus DSM 25568 | 5,00 ml |
| Lactobacillus reuteri DSM 25175 | 5,00 ml |
| Bifidobacterium longum ATCC SD5588 | 5,00 ml |
| Saccharomyces boulardi CNCM I-3799 | 1,00 ml |
| Inulina | 300,00 mg |

DIETOSYSTEM[®]
al fianco dei migliori nutrizionisti

una divisione di

DS MEDICA srl

Direzione:
Filiali:

Via Teodosio 74 – 20131 Milano
Viale Regina Margherita 302 – 00198 Roma
Via G. Jannelli 646 – 80131 Napoli
Via Castellammare 99 – 80035 Nola (Na)
Via G. Verdi 69/A – 87036 Rende (Cs)

Centro formazione: Via G. Verdi 69/A – 87036 Rende (Cs)

Certificata UNI EN ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 13485:2016 da KIWA CERMET

Contact center 02 2800 5700

WhatsApp 348 8871946

Fax 02 2817 2299

nutrizione@dsmedica.info

www.dsmedica.info