

MetrioFen[®] Probiotico

60 capsule da 0,26 g

Peso netto: 15,6 g



Prodotto nutraceutico a base di microrganismi probiotici con fermenti lattici vivi

MetrioFen[®] Probiotico è un prodotto nutraceutico sviluppato in collaborazione con ricercatori universitari, contenente fermenti lattici vivi dall'azione probiotica. Ogni capsula fornisce 15 miliardi di cellule vive da ceppi selezionati e brevettati, specificamente studiati per promuovere il benessere intestinale e sostenere la salute dell'apparato riproduttivo femminile, con un'azione utile anche come anticlamidico.

MetrioFen[®] Probiotico favorisce l'equilibrio del microbiota intestinale, un elemento cruciale per il mantenimento del benessere globale dell'organismo. Il microbiota agisce come regolatore del sistema immunitario innato e contribuisce alla prevenzione di malattie infiammatorie, allergie, obesità, patologie cardiovascolari e metaboliche.

L'uso regolare di **MetrioFen[®] Probiotico** può quindi rappresentare un valido supporto per il ripristino e la modulazione della flora intestinale, migliorando così non solo la salute digestiva, ma anche quella riproduttiva e immunitaria.

PRINCIPI ATTIVI E MECCANISMO D'AZIONE

- **L. rhamnosus IMC 501[®]**: promuove l'attivazione dei macrofagi e aumenta la produzione di citochine antinfiammatorie come IL-10; riduce l'adesione di batteri patogeni come *Escherichia coli* e *Clostridium difficile* sulla mucosa intestinale; aiuta a ristabilire una flora benefica, utile nella gestione di diarrea da antibiotici e infezioni urogenitali.
- **L. paracasei IMC 502[®]**: migliora l'integrità delle giunzioni strette tra le cellule epiteliali, riducendo la permeabilità intestinale e l'infiammazione; modula la produzione di IgA secretorie nella mucosa intestinale, migliorando la protezione contro infezioni respiratorie e intestinali; riduce la produzione di citochine pro-infiammatorie come IL-6 e TNF- α , utile nella gestione di patologie infiammatorie.
- **L. plantarum LB 931**: favorisce la sintesi di butirrato, importante per il trofismo della mucosa intestinale e il controllo dell'infiammazione; produce batteriocine che inibiscono la crescita di patogeni come *Salmonella* e *Staphylococcus aureus*.
- **L. rhamnosus CA15**: inibisce l'adesione di *Chlamydia trachomatis* e altri patogeni urogenitali sulla mucosa genitale, promuovendo la salute dell'apparato riproduttivo; favorisce un ambiente vaginale acido, mantenendo basso il pH e inibendo la crescita di batteri patogeni; aiuta a prevenire infezioni urogenitali ricorrenti, come vaginosi batterica e candidosi.

Per approfondire:
▶ info@endok.eu
▶ www.endok.eu

endok



MetrioFen® Probiotico

60 capsule da 0,26 g

Peso netto: 15,6 g

DOSE

1 capsula al giorno a prescindere dai pasti.
1 confezione di prodotto copre 2 mesi di trattamento.

MODALITÀ D'USO

Una capsula al giorno a prescindere dai pasti. Il contenuto della capsula può essere disciolto in acqua.

CONTROINDICAZIONI

Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano.

PRECAUZIONI D'USO E AVVERTENZE

- Non superare la dose consigliata.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni.
- In caso di uso prolungato consultare il medico.

CONSERVAZIONE

Conservare a temperatura ambiente. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato in confezione integra.



INGREDIENTI

SYNBIO® contenente microrganismi probiotici pari a 5 miliardi di cellule vive liofilizzate, di cui *L. rhamnosus* IMC 501® pari a 2,5 miliardi di cellule e *L. paracasei* IMC 502® pari a 2,5 miliardi di cellule; *L. plantarum* LB 931 contenente microrganismi probiotici pari a $2,5 \times 10^9$ cellule vive liofilizzate; *L. rhamnosus* CA15 contenente microrganismi probiotici pari a $2,5 \times 10^9$ cellule vive liofilizzate; amido di mais

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

Componente	Dosaggio giornaliero consigliato	Cellule vive
Synbio®*	20 mg	5×10^9
<i>L. plantarum</i> LB 931	20 mg	$2,5 \times 10^9$
<i>L. rhamnosus</i> CA15	20 mg	$2,5 \times 10^9$
Amido di mais	140 mg	50%

*Miscela di due ceppi probiotici brevettati *L. rhamnosus* IMC 501® pari a 2,5 miliardi di cellule e *L. paracasei* IMC 502® pari a 2,5 miliardi di cellule.

endOK srl

Via di Valle Alessandra 53 - 00133 Roma

info@endok.eu

www.endok.eu

endOK
Women's Health