

Microflorana®-F

Integratore alimentare di sostanze vegetali, vitamine, minerali e lattobacilli

Sistema biologico completo che contrasta le alterazioni della flora intestinale e sostiene il sistema immunitario

Microflorana®-F

Microflorana Sospensione



■ **Confezione:** Flacone da 500 e 150 ml

■ **Modo d'uso:**

Assumere **Microflorana®-F** prima dei pasti.

Agitare bene prima dell'uso.

È possibile diluire il prodotto con acqua, succo di frutta o vegetale, senza zuccheri aggiunti.

Dopo l'apertura conservare in frigorifero e consumare entro 3 mesi.

Adulti:

Prima settimana: un cucchiaino da tè (5 ml) al giorno.

Seconda settimana: 2 cucchiaini da tè (10 ml) al giorno.

Terza settimana e seguenti: 2 o 3 cucchiaini da tavola al giorno, secondo la gravità e l'intensità dei sintomi.

Bambini:

Prima e Seconda settimana: 1 cucchiaino da tè (5 ml) al giorno.

Terza settimana e seguenti: 2 cucchiaini (10 ml) al giorno.

Microflorana®-F

DIRECT-10



■ **Confezione:** 20 flaconcini monodose da 25 ml

■ **Modo d'uso:**

Assumere **Microflorana®-F Direct-10** prima dei pasti.

Agitare bene prima dell'uso.

Microflorana®-F Direct-10 è pronto da bere.

Può anche essere diluito in acqua, succo di frutta o vegetale, senza zuccheri aggiunti e a temperatura ambiente. Dopo l'apertura conservare in frigorifero e consumare entro 5 giorni.

Adulti:

Da 1 a 3 flaconcini al giorno.

Bambini:

Da 1/2 flaconcino ad un flaconcino al giorno.



NAMED

Medicina

Funzionale

Regolatoria

Via Lega Lombarda, 33

20050 Lesmo (MI)

consumer@named.it

named.it

Numero Verde
800-203678

da Lunedì a Venerdì
ore 14.00 - 17.00

PHU/LE/10/04-10 - AMP



Molto più di un semplice probiotico

Microflorana®-F

Sistema biologico completo che:

- Riequilibra la flora batterica intestinale
- Stimola il sistema immunitario
- Disintossica l'organismo

**Da 40 anni
una formulazione
unica e brevettata**



NAMED

Medicina

Funzionale

Regolatoria

I microrganismi costituiscono la prima barriera verso le infezioni e possiedono numerose funzioni atte a mantenere il buono stato di salute dell'uomo.

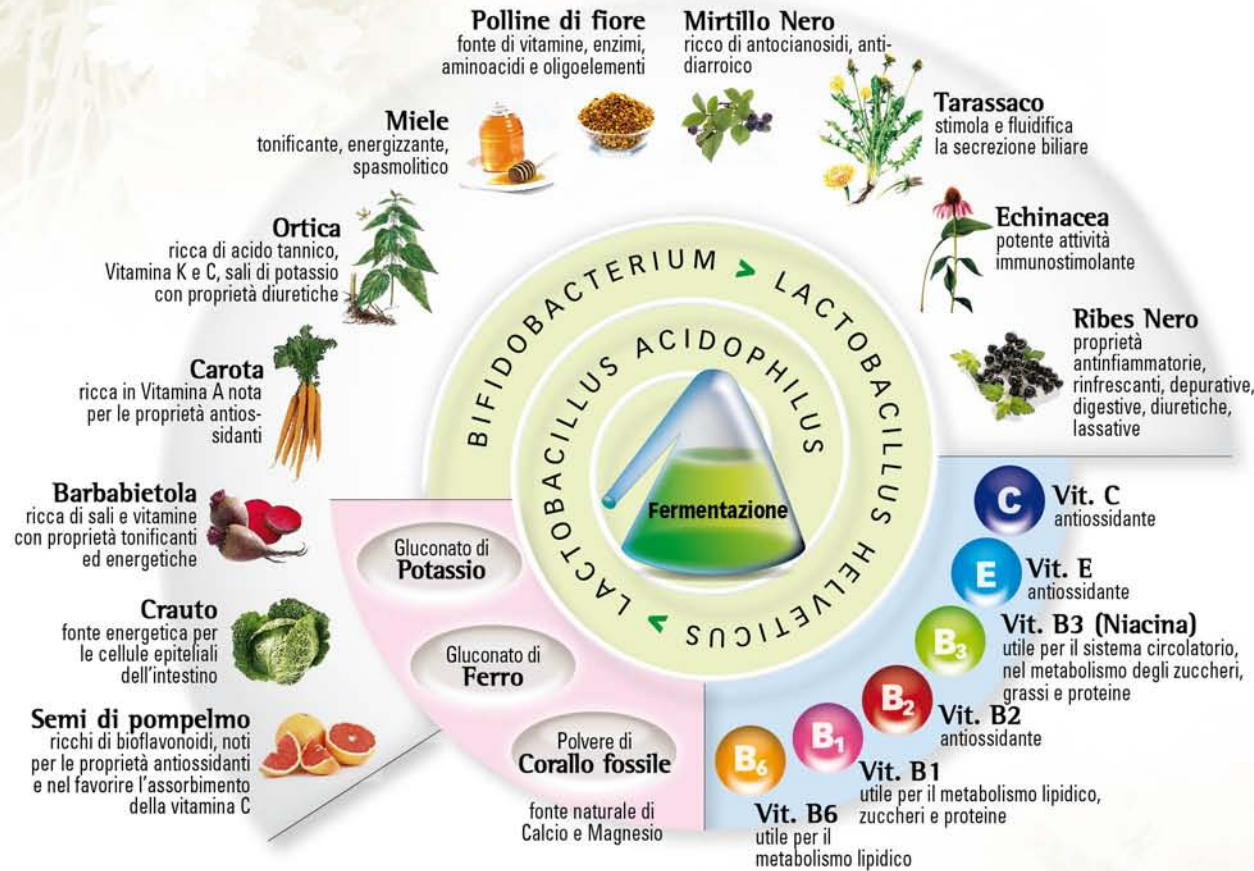
Buona parte di tali microrganismi è concentrata a livello dell'intestino e proprio una flora intestinale "funzionale" è importante per mantenersi in buone condizioni di salute. Questo delicato equilibrio, però, si può facilmente alterare portando ad un aumento di microrganismi "nocivi" (disbiosi intestinale).

Microflorana®-F è un concentrato di fermenti lattici (Lattobacilli acidofili, Lattobacilli helveticus e Bifidobatteri) acido-resistenti per poter passare inalterati la barriera gastrica, estratti vegetali, vitamine e minerali.

La speciale fermentazione delle componenti fitoterapica, vitaminica e minerale, produce un sistema biologico completo, ricco in acido lattico destrogiro L(+). Questo acido lattico è l'unica forma utile per l'organismo umano e rappresenta la componente prebiotica fondamentale di **Microflorana®-F**.

La miscela di questi componenti crea un ambiente intestinale adatto allo sviluppo della flora batterica intestinale fisiologica, contrastando la disbiosi e ripristinando il corretto ecosistema intestinale.

Microflorana®-F



I fattori che possono determinare la disbiosi intestinale sono:

infezioni, errata alimentazione (ricca di cibi cotti e/o raffinati contenenti additivi, coloranti, conservanti o sostanze chimiche), uso di antibiotici, farmaci, stress prolungati.

La disbiosi intestinale determina vari disturbi quali:

diarrea, costipazione, meteorismo, spasmi addominali, stitichezza, alitosi e, successivamente, comparsa di reazioni allergiche, alterazioni del sistema immunitario o patologie ancor più gravi (coliti croniche come il morbo di Crohn, rettocolite ulcerosa, poliposi intestinale).

I componenti di **Microflorana®-F** stimolano il sistema immunitario e svolgono un'azione drenante e di ripristino di una corretta funzionalità intestinale.

- Componente **FITOTERAPICA**
- Componente **VITAMINICA**
- Componente **MINERALE**
- Componente **PROBIOTICA**

