

[Home](#) > NANCARE FLORA SUPPORT

Condividi questa/o

X



NANCARE FLORA SUPPORT

Nestlé NANCARE è una nuova gamma di integratori pediatrici sviluppati per offrire soluzioni nutrizionali efficaci per le diverse esigenze del bambino. Nestlé NANCARE FLORA-SUPPORT contiene i due oligosaccaridi 2'-fucosillattosio (2'-FL) e latto-N-neotetraosio (LNnT) e *Lactobacillus rhamnosus*, che favorisce l'equilibrio della flora intestinale.

<https://www.nestlebaby.it/nancare-flora-support> [1]

_ [2] _ [3] _ [4]

x

Close





[5]

NANCARE [6]

NANCARE FLORA SUPPORT

Nestlé NANCARE è una nuova gamma di integratori pediatrici sviluppati per offrire soluzioni nutrizionali efficaci per le diverse esigenze del bambino. Nestlé NANCARE FLORA-SUPPORT contiene i due oligosaccaridi 2'-fucosillattosio (2'-FL) e latto-N-neotetraosio (LNnT) e Lactobacillus rhamnosus, che favorisce l'equilibrio della flora intestinale.

- [7]
- [Stampa](#) [1]
- [Condividi](#)

- [Pharmacy locator](#) [8]

Informazioni aggiuntive

Dose giornaliera raccomandata: 2 bustine

Una confezione contiene 7 dosi (14 bustine)

Ingredienti

matodestrine

2'-fucosillattosio (contiene LATTOSIO)

latto-N-neotetraosio (contiene LATTOSIO)

Lactobacillus rhamnosus (CGMCC 1.3724)

Informazioni sul prodotto

Descrizione

NESTLÉ® NANCARE® FLORA-SUPPORT contiene i due oligosaccaridi 2'-fucosillattosio (2'-FL) e latto-N-neotetraosio (LNnT) e Lactobacillus rhamnosus, che favorisce l'equilibrio della flora intestinale.

Perché è importante la flora intestinale?

La composizione della flora intestinale dipende da più fattori, tra cui l'alimentazione, ed è importante che ci

sia una condizione di equilibrio. I probiotici sono in grado di promuovere e migliorare le funzioni di equilibrio fisiologico dell'organismo. La flora intestinale può essere alterata da particolari condizioni come l'uso di antibiotici e/o episodi di diarrea.

Come contribuisce Lactobacillus rhamnosus all'equilibrio della flora intestinale?

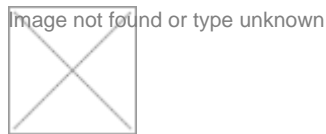
Lactobacillus rhamnosus è un probiotico particolarmente studiato e, grazie alla sua capacità di colonizzare l'intestino, è tradizionalmente impiegato per integrare la microflora intestinale, favorendone l'equilibrio.

Caratteristiche e Benefici

Ingredienti e informazioni nutrizionali

Informazioni aggiuntive

AVVERTENZE: Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Questo prodotto non è un sostituto del latte materno. Non superare la dose giornaliera raccomandata. Prima di utilizzare il prodotto, si consiglia di sentire il parere del medico. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni.



Source URL: <https://www.nestlebaby.it/nancare-flora-support>

Collegamenti

[1] <https://www.nestlebaby.it/nancare-flora-support>

[2] https://pinterest.com/pin/create/button/?url=https://www.nestlebaby.it/nancare-flora-support&media=https://www.nestlebaby.it/sites/default/files/styles/thumbnail/public/product/nancare_flora_support_bustine-1.jpg&description=NANCARE FLORA SUPPORT

[3] <https://twitter.com/share?text=NANCARE%20FLORA%20SUPPORT&url=https%3A//www.nestlebaby.it/nancare-flora-support>

[4] <https://www.facebook.com/sharer/sharer.php?u=https://www.nestlebaby.it/nancare-flora-support>

[5] <https://www.nestlebaby.it/catalogo-prodotti?product-stage%5B%5D=2201>

[6] <https://www.nestlebaby.it/brand/nancare>

[7] <https://www.nestlebaby.it/printpdf/123928>

[8] <https://www.nestlebaby.it/pharmacy-locator>