



Simbiotico di prebiotici e probiotici.

DESCRIPCIÓN

Florafit è un integratore alimentare **simbiotico**, a base di prebiotici e probiotici, particolarmente indicato in presenza di **disturbi intestinali** dovuti ad un'alterazione della flora batterica presente. Le cause possono essere diverse e molteplici, essendo la flora intestinale estremamente delicata e affetta da fattori di stress quali: stitichezza, vaccinazioni, forti variazioni climatiche, recenti infezioni batteriche o virali, uso prolungato di antibiotici, cambiamenti improvvisi nell'alimentazione o debolezza il sistema immunitario.

I **probiotici** sono fermenti ricchi di microrganismi vivi e attivi, che, assunti per via orale, riescono a superare la barriera gastrica dello stomaco, raggiungendo integri l'intestino, dove colonizzano, rinforzando, la flora batterica presente.

I **prebiotici**, invece, sono sostanze non digeribili e non assimilabili dall'intestino, che però, di conseguenza, favorisce la crescita di ceppi batterici già esistenti. Florafit è quindi un integratore ricco dei più importanti ceppi batterici che normalmente risiedono nell'intestino.

Bifidobacterium lactis: questo tipo di batterio si trova solitamente nel tratto finale dell'intestino crasso, più precisamente nella porzione centrale del colon, differenziandosi dalle altre specie, essendo l'unico che, grazie alla sua particolare composizione e struttura, anche riesce a colonizzare la parte superiore del colon.

Lactobacillus salivaris: appartiene alla famiglia delle Lactobacillaceae e ha la particolarità di mostrare grande resistenza agli antibiotici. È anche acidofilo, quindi resiste agli attacchi dei succhi gastrici durante il passaggio nello stomaco. Questo ceppo riesce inoltre a colonizzare sia l'intestino tenue che il colon e favorisce lo sviluppo di cinque diversi ceppi di lattobacilli.

Enterococcus faecium: rappresenta un batterio commensale, cioè si nutre delle scorie del corpo umano senza causare danni.

È un batterio Gram-positivo, naturalmente presente nella flora intestinale, all'interno della quale svolge un ruolo fondamentale, aiutando la digestione e l'assimilazione degli alimenti; Infine, è un supporto per il sistema immunitario, distruggendo molte specie batteriche patogene.

Lactobacillus acidophilus: è anche un importante batterio Gram-positivo, poiché prepara l'ambiente intestinale ai processi di assimilazione degli alimenti. Produce inibitori che bloccano la crescita degli agenti patogeni e favoriscono l'eliminazione delle scorie tossiche prodotte dai batteri proteolitici.





Lactobacillus casei: è un tipo di batterio appartenente alla famiglia delle Lactobacillaceae, ha la caratteristica di essere molto resistente e in grado di sopravvivere a valori di pH molto estremi. Questo batterio aiuta anche a curare i disturbi intestinali e stimola il sistema immunitario a difendersi dagli agenti patogeni. Attraverso la sua azione è in grado di ridurre gli effetti dell'intolleranza al lattosio e della stitichezza.

Lactococcus lactis : è un probiotico capace di vivere a lungo nel tratto intestinale colonizzato. È anche in grado di fornire acido lattico, che blocca la proliferazione degli agenti patogeni grazie alla produzione di un piccolo peptide chiamato nisina, che è formato da 34 aminoacidi e serve a scoraggiare la comparsa di patologie intestinali.

Alga Clorella : è un'alga verde i cui componenti principali sono: proteine, carboidrati, lipidi, vitamine e, soprattutto, una sostanza chiamata clorelina. Grazie alla sua presenza, quest'alga ha la capacità di assicurare una serie di benefici alla flora intestinale. Riesce infatti a rafforzare il sistema immunitario, accelera la guarigione di ferite e ulcere ed è in grado di assicurare anche protezione dagli agenti inquinanti. Infine, normalizza la funzione intestinale, l'attività digestiva e stimola la crescita e la riparazione dei tessuti danneggiati.

Ingredienti

Spray di: Probiotici*, Bifidobacterium lactis W51 (NIZO 3680), Bifidobacterium lactis W52 (NIZO 3882), Enterococcus faecium W54 (NIZO 3886), Lactobacillus acidophilus W22 (NIZO 3674), Lactobacillus paracasei W20 (NIZO 3672), Lactobacillus plantarum W21 (NIZO 3673), Lactobacillus salivarius W24 (NIZO 3675), Lactococcus lactis W19 (NIZO 3671), Cellulosa microcristallina, Magnesio stearato vegetale, Alga clorella (Specie Chlorella vulgaris), Inulina, Gomma arabica.

*Contenuto di batteri vivi.

Istruzioni per l'uso

Due compresse tre volte al giorno.

