



Symbiotisk av prebiotika och probiotika.

DESCRIPCIÓN

Florafit är ett **symbiotiskt** kosttillskott, baserat på prebiotika och probiotika, särskilt rekommenderat i närvaro av **tarmsjukdomar** på grund av en förändring av den närvarande bakteriefloran. Orsakerna kan vara olika och mångfaldiga, där tarmfloran är extremt känslig och lider av stressfaktorer såsom: förstoppning, vaccinationer, starka klimatvariationer, nya bakteriella eller virusinfektioner, långvarig användning av antibiotika, plötsliga förändringar i kosten eller svaghet immunförsvaret.

Probiotika är jäsningar rika på levande och aktiva mikroorganismer, som, intagna oralt, lyckas övervinna magbarriären i magen och når tarmen intakt, där de koloniserar, förstärker, den närvarande bakteriefloran.

Prebiotika, å andra sidan, är ämnen som inte är smältbara och inte kan assimileras av tarmen, vilket dock som ett resultat främjar tillväxten av redan existerande bakteriestammar. Därför är Florafit ett tillskott rikt på de viktigaste bakteriestammarna som normalt finns i tarmen.

Bifidobacterium lactis: denna typ av bakterier finns vanligtvis i den sista delen av tjocktarmen, närmare bestämt i den centrala delen av tjocktarmen, och skiljer sig från andra arter, och är den enda som tack vare sin speciella sammansättning och struktur också lyckas kolonisera den övre delen av tunntarmen.

Lactobacillus salivaris: tillhör familjen Lactobacillaceae och har den speciella egenskapen att uppvisa stor resistens mot antibiotika. Det är också acidofilt, därför motstår det attacker av magsaft när det passerar genom magen. Denna stam lyckas också kolonisera både tunntarmen och tjocktarmen och gynnar utvecklingen av fem olika stammar av laktobaciller.

Enterococcus faecium: representerar en kommensal bakterie, det vill säga den livnär sig på avfallet från människokroppen utan att orsaka skada.

Det är en grampositiv bakterie, naturligt närvarande i tarmfloran, inom vilken den spelar en grundläggande roll, som hjälper matsmältningen och assimileringen av mat; Slutligen är det ett stöd för immunsystemet och förstör många patogena bakteriearter.

Lactobacillus acidophilus: är också en viktig grampositiv bakterie, eftersom den förbereder tarmmiljön för processer för matassimilering. Det producerar inhibitorer som blockerar tillväxten av patogena ämnen och främjar elimineringen av giftiga slagg som produceras av proteolytiska bakterier.





Lactobacillus casei: det är en typ av bakterier som tillhör familjen Lactobacillaceae, den har egenskapen att den är mycket resistent och kan överleva vid mycket extrema pH-värden. Denna bakterie hjälper också till att bota tarmsjukdomar och stimulerar immunsystemet att försvara sig mot patogener. Genom sin verkan kan den minska effekterna av laktosintolerans och förstoppning.

Lactococcus lactis : det är ett probiotikum som kan leva under lång tid i det koloniserade tarmsystemet. Det kan också tillhandahålla mjölksyra, som stoppar spridningen av patogener tack vare produktionen av en liten peptid som heter nisin, som består av 34 aminosyror och tjänar till att motverka uppkomsten av tarmpatologier.

Chlorella Algae : är en grön alg vars huvudkomponenter är: proteiner, kolhydrater, lipider, vitaminer och framför allt ett ämne som kallas klorelin. Tack vare sin närvaro har denna alg kapacitet att säkerställa en rad fördelar för tarmfloran. Den lyckas faktiskt stärka immunförsvaret, påskyndar läkningen av sår och sår och kan också säkerställa skydd mot förorenande ämnen. Slutligen normaliserar det tarmfunktionen, matsmältningsaktiviteten och stimulerar tillväxt och reparation av skadade vävnader.

Ingredienser

Sprayer av: Probiotika*, Bifidobacterium lactis W51 (NIZO 3680), Bifidobacterium lactis W52 (NIZO 3882), Enterococcus faecium W54 (NIZO 3886), Lactobacillus acidophilus W22 (NIZO 3674), (NIZO 3674), L.Z020 para illus plantarum W21 (NIZO 3673), Lactobacillus salivarius W24 (NIZO 3675), Lactococcus lactis W19 (NIZO 3671), Mikrokristallin cellulosa, Vegetabiliskt magnesiumstearat, Chlorella alger (Chlorella vulgaris arter), inulin, gummi arabicum.

*Innehåll av levande bakterier.

Bruksanvisning

Två tabletter tre gånger om dagen.

