

Integratore alimentare a base di probiotici complessi, probiofix e vitamina D dal delizioso gusto di fragola. Un complesso equilibrato di 5 ceppi di colture probiotiche fino a 6 miliardi in una dose giornaliera. Includono una coltura stabilizzata unica di *Streptococcus salivarius*, che è una parte naturale del microbiota del cavo orale e produce peptidi antimicrobici. Le colture di *Lactobacillus* e *Bifidobacterium* sono appositamente selezionate e testate per integrare il microbiota amico dei bambini. L'ingrediente protetto probiofix garantisce il fissaggio dei probiotici alla mucosa intestinale per la massima efficienza. La vitamina D contribuisce alla normale funzione del sistema immunitario e al mantenimento delle normali condizioni di ossa e denti. Il preparato è estremamente consigliato durante l'uso di antibiotici, in viaggio e per il rifornimento a lungo termine del microbiota intestinale amico.

L'integratore alimentare è stato sviluppato e prodotto sotto controllo farmaceutico nella Repubblica Ceca, in conformità con le norme e gli standard dell'UE. I principi attivi sono ottenuti esclusivamente da fonti naturali. Per la produzione stessa vengono utilizzate solo materie prime provenienti da fornitori verificati. Il prodotto non contiene zucchero, glutine o lattosio.

Cosa sono i probiotici?

I probiotici sono microrganismi vivi che, se somministrati in quantità adeguate, contribuiscono a migliorare la salute del loro ospite. I probiotici più comuni sono i batteri del latte dei generi *Lactobacillus*, *Bifidobacterium* e *Streptococcus*. I batteri probiotici producono vitamine (ad esempio vitamina K e del gruppo B). Il preparato contiene fino a 6 miliardi di CFU (quantità di microrganismi al momento della produzione e durante le condizioni di conservazione). Questa quantità è progettata per mantenere una dose tollerata ed efficace di batteri amici.

Cos'è Probiofix?

L'ingrediente protetto, utilizzato solo in ESSYNBIO FOR KIDS, supporta l'attaccamento dei batteri probiotici alle mucose, garantendo una maggiore stabilità ed efficacia dei probiotici.

Composizione: principi attivi - una miscela di ceppi probiotici (*Streptococcus salivarius* SAL 21, *Bifidobacterium lactis* Bi-07, *Lactobacillus acidophilus* NCFM, *Bifidobacterium lactis* HN019, *Lactobacillus paracasei* Lpc 37), vitamina D (colecalfiferolo). Additivi - riempitivo (fruttosio, maltodestrina), stabilizzante (idrossipropilmetilcellulosa), esaltatore di sapore e aroma (aroma di fragola), agente antiagglomerante (biossido di silicio, stearato di magnesio).

Dosaggio consigliato e modalità d'uso: 1 compressa una volta al giorno la sera con sufficiente distanza dopo il pasto da sciogliere in bocca e poi min. 30 minuti non mangiare né bere. Nei casi acuti 1 compressa 2 volte al giorno dopo i pasti. Non superare la dose giornaliera raccomandata.

Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata e di uno stile di vita sano. Non utilizzare in caso di ipersensibilità ad uno qualsiasi dei componenti. Non destinato ai bambini di età inferiore a 3 anni, alle donne in gravidanza e in allattamento.

Conservazione: conservare in un luogo asciutto e buio ad una temperatura massima di 25°C. Una conservazione impropria può comportare una diminuzione del numero di batteri probiotici vivi. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Peso di contenuto: 30 g (30 compresse).

Durata minima e numero di lotto: indicati sulla confezione.

Ingredienti attivi	1 compressa	% VNR*
<i>Streptococcus salivarius</i> SAL21	1 x 10 ⁹ CFU**	-
<i>Bifidobacterium lactis</i> Bi-07, <i>Lactobacillus acidophilus</i> NCFM, <i>Bifidobacterium lactis</i> HN019, <i>Lactobacillus paracasei</i> Lpc 37	5 x 10 ⁹ CFU**	-
Vitamina D (cholecalciferol)	0,001	20

*VNR = Valori Nutritivi di Riferimento

**CFU = unità di formazione delle colonie