

Symflora® Junior Pre- en Probiotica

Gebruik

Los de inhoud van een sachet op in circa 100 ml handwarm water. Laat ongeveer 1 minuut staan. Voor innamen goed roeren. Bij voorkeur innemen op de lege maag. De aanbevolen dosering niet overschrijden.

GEUR- & SMAAKLOOS



Pre- en Probiotica

1 sachet (2 gram) Symflora® Junior Pre- en Probiotica bevat:	
2 x 10 ⁹ KVE* van de volgende stammen:	Prebiotica 200mg:
Bifidobacterium lactis (W51)	Inuline
Bifidobacterium lactis (W52)	FOS fructo-oligosacchariden
Lactobacillus acidophilus (W55)	Dextrine
Lactobacillus casei (W56)	Overig:
Lactobacillus salivarius (W57)	Vitamine D3 (cholecalciferol),
Lactococcus lactis (W59)	5 mcg, 100% RI**

*KVE: kolonievormende eenheden ** RI: Referentie Inname

De kracht van Symflora® Junior

- Hoge metabole activiteit**
Op alle niveaus binnen de spijsvertering
- Zes probiotica stammen**
Combinatie onderbouwd door wetenschap
- Weerstand van je kind**
Heeft een positieve invloed op het immuunsysteem van kinderen*
- Groot overlevingspercentage probiotica**
Na 24 uur in verteringsgestel
- PROBIOACT® Technologie**
Voeding voor betere stabiliteit, overleving en activiteit probiotica



junior

Symflora® Junior Pre- en Probiotica

Voor kinderen vanaf 1 jaar

30 SACHETS



Ingrediënten Rijstzetmeel, maltodextrine, FOS (fructo-oligosacchariden), kalium chloride, Inuline, maisdextrine, gehydrolyseerd rijstewit, magnesium sulfaat, Bacteriële stammen, mangaan sulfaat, Vitamine D3 (cholecalciferol)

Dit product bevat geen GMO, gluten, gist, lactose, suiker, kunstmatige kleurstoffen, smaakstoffen of conserveringsmiddelen.



Bewaren Droog en op kamertemperatuur (15-25°C) bewaren. Buiten bereik en zicht van jonge kinderen houden.

Voedingssupplement
Een gezonde levensstijl is belangrijk, evenals een gevarieerde evenwichtige voeding, waarvoor voedingssupplementen geen vervanging zijn.

60 g



SYMFLORA® JUNIOR PRE- EN PROBIOTICA IS SAMENGESTELD DOOR:
VITAKRUID BV, JACOBUS SPIJKERDREEF 430, 2132 PZ HOOFDDORP, NL
VITAKRUID.NL KLANTENSERVICE: 085 210 43 00

Ten minste houdbaar tot einde & batchnummer