

FloraSan AB - 15 caps  
FloraSan AB - 15 caps unknown

## FloraSan AB - 15 caps

NS13715

Koop dit product op <https://www.nutri4all.nl/ns13715-florasan-ab-15-caps>

**Nu tijdelijk in prijs verlaagd van 9.95 € ( EXP 30.04.2025)**

**20 miljard bacteriën**

## Beschrijving

FloraSan AB bevat 7 verschillende soorten melkzuurbacteriën, in totaal 20 miljard bacteriën per capsule. De bacteriën zijn beschermd tegen maagzuur om het darmstelsel intact te bereiken. De capsules moeten niet koel bewaard worden.

### Dosering:

1 capsule per dag, met of zonder voedsel. De capsules mogen opengemaakt worden bij slikproblemen. De inhoud ervan mag vermengd worden met voeding

### Wat maakt FloraSan AB zo uitmuntend?

- Handige verpakking om makkelijk mee te nemen
- 7 verschillende soorten melkzuurbacteriën, met een totaal van niet minder dan 20 miljard bacteriën per capsule
- Extra toevoeging van fructo-oligosachariden (FOS), als voedingsstof voor de melkzuurbacteriën
- De melkzuurbacteriën zijn beschermd tegen maagzuur en galzouten om het darmstelsel intact te bereiken
- Hoeft niet gekoeld bewaard te worden

## Opmerkingen:

De dagelijkse aanbevolen dosis niet overschrijden. FloraSan AB is een voedingssupplement en mag niet als vervanging worden gebruikt van een gevarieerde, evenwichtige voeding en van een gezonde levensstijl. Koel en droog bewaren. Buiten het bereik van kinderen houden. Raadpleeg voor gebruik uw arts in geval van zwangerschap of borstvoeding.

## Samenstelling

### Actieve ingrediënten per capsule:

Lactobacillus acidophilus (DDS-1) (8 mld.), Bifidobacterium lactis (8 mld.), Lactobacillus plantarum (1,6 mld.), Lactobacillus rhamnosus (1,6 mld.), Lactobacillus casei (0,4 mld.), Bifidobacterium longum (0,2 mld.), Streptococcus thermophilus (0,2 mld.) 20 miljard CFU\*, FOS (fructo-oligosachariden) 10 mg

Ingrediënten: vulstof (microkristallijne cellulose), capsule (omhulling (hydroxypropylmethylcellulose) en stabilisator (pectine)), Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium lactis, fructo-oligosachariden, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium longum, Lactobacillus casei, Streptococcus thermophilus. \*CFU = Colony Forming Units = melkzuurbacteriën op moment van productie

**Categorie:** Prebiotica / Probiotica

**Ingrediënt:** Bifidobacterium lactis, Bifidobacterium longum, Lactobacillus Rhamnosus, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactobacillus plantarum, Streptococcus thermophilus