

MBR Probiotics - 100gr

## MBR Probiotics - 100gr

RP103653

Achetez ce produit sur <https://www.nutri4all.fr/rp103653-mbr-probiotics-100gr>

## Description

### Gebruiksaanwijzing:

Kinderen vanaf 2 jaar en volwassenen: 1-2 maatlepel(s) per dag

Kinderen tot 2 jaar: 1 maatlepel per dag

Los een afgestreken maatlepel MBR Probiotics op in 100ml water.

Laat de oplossing 5-10 min. rusten om de probiotica te activeren.

Goed doorroeren voor inname.

Bij voorkeur innemen op een lege maag.

De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid niet overschrijden, tenzij anders voorgeschreven. Voedingssupplementen mogen niet worden gebruikt als vervanging van een gevarieerde, evenwichtige voeding en een gezonde levensstijl.

### Contra-indicaties:

Niet bekend.

### Bewaren:

Buiten bereik van jonge kinderen en op een koele, droge en van zonlicht beschutte plaats bewaren.

### Verpakking:

Pot met 100 gram poeder met een probiotisch propriëitair mengsel met een totaal kiemgetal van 3 miljard ( $10^9$ ) bacteriën per gram en een maatlepel voor 3 gram.

## Composition

## Inhoud

## Hoeveel

Bifidobacterium bifidum BB02

Bifidobacterium lactis LMG P-21348

Lactobacillus casei LC3

Lactobacillus helveticus LMG26307

Lactobacillus plantarum LNG P-21021

Lactobacillus rhamnosus LR02

Lactobacillus salivarius LS33

Lactococcus lactis SL6

Lipase

Kaliumchloride\*\*\*

Magnesiumsulfaat\*\*\*

Mangaansulfaat\*\*\*

Overige ingrediënten: maltodextrine, maiszetmeel

\* Minimale dagdosering vanaf 12 jaar.

\*\* Percentage van de dagelijkse referentie inname (DRI) bij 3 gram. Bij – geen

\*\*\* Deze minerale hulpstoffen verbeteren de activiteit van de probiotische bac  
het maag-darmkanaal.

Sana Intest MBR Probiotics is vrij van caseïne, gluten, soja, gist, suiker, dierlijke eiwitten, GGO, kunstmatige kleur-, geur- en smaakstoffen en conserveermiddelen. Dit product bevat sporen van lactose en is daarom niet geschikt voor veganisten.

<b>Catégorie:</b>	Digestion
<b>Forme:</b>	Poudre
<b>Ingrédient:</b>	Bifidobacterium bifidum, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus Rhamnosus, Lactobacillus casei, Lactobacillus helveticus, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus salivarius, Lactococcus lactis, Lipase, Magnésium, Manganèse, Potassium
<b>Ne contient pas de:</b>	Arômes synthétiques, Caséine, Colorants synthétiques, Conservateurs, Gluten, Soya, Sucre