

GEBRUIK - USE

NL: 1 x daags 1 afgestreken theelepel (ca 1 g) oplossen in water, plantaardige yoghurt of sap. Bij voorkeur in de avond innemen. Bij gebruik door zuigelingen jonger dan zes weken of bij zuigelingen die onder artsenbehandeling staan (bijv. met koemelkallergie), is deskundige begeleiding aanbevolen. Mag gedurende de laatste 3 maanden van de zwangerschap gebruikt worden. De aanbevolen dosering niet overschrijden. Een voedingssupplement is geen vervanging van een gevarieerde voeding. **EN:** Dissolve 1 level teaspoon (approx. 1 g) in water, vegetable yogurt or juice 1 x daily. Take preferably in the evening. When used by infants younger than six weeks or by infants under doctor's care (e.g. with cow's milk allergy), expert guidance is recommended. May be used during the last 3 months of pregnancy. Do not exceed the recommended dose. A food supplement is no replacement for a varied diet.

BEWAREN - STORE

NL: Afgesloten en bij voorkeur in de koelkast bewaren. Buiten bereik van kinderen houden. Ten minste houdbaar tot einde en batchnummer: zie onderzijde. **EN:** Keep closed and preferably in the fridge. Keep out of reach of children. Best before end and batch number: see bottom.

Mattisson Healthcare BV
Middenweg 16
3401 MB IJsselstein
The Netherlands

WWW.MATTISSON.EU



PROBISSON® 7 MILJARD CFU

GESCHIKT VOOR MOEDER EN KIND

Vegan
Met 6 bacteriestammen

125 GRAM
POEDER

SUPPLEMENT VAN BACTERIESTAMMEN SUPPLEMENT OF BACTERIAL STRAINS

BEVAT PER CONTAINS PER	1 g
Probisson® 6 stammen, Probisson® 6 strains	7 miljard, billion
<i>Bifidobacterium infantis</i> (BIO5478)	2 miljard, billion
<i>Bifidobacterium lactis</i> (BIO5764)	1 miljard, billion
<i>Bifidobacterium bifidum</i> (BIO5480)	1 miljard, billion
<i>Bifidobacterium breve</i> (BIO6018)	1 miljard, billion
<i>Bifidobacterium longum</i> (BIO6283)	1 miljard, billion
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (BIO6307)	1 miljard, billion

INGREDIËNTEN - INGREDIENTS

NL: Probisson® (maïs maltodextrine (drager), 7 miljard CFU*/g (6 bacteriestammen)).

EN: Probisson® (maize maltodextrin (carrier), 7 billion CFU*/g (6 bacterial strains)).

*CFU: Colony Forming Units / kolonie-vormende eenheden.

INHOUD - CONTENTS

125 g, 125 porties - servings

