

# PROBIO 8 PLUS Kapseln

## DE: Nahrungsergänzungsmittel mit Milchsäurebakterienstämmen und Vitaminen

**Zutaten:** Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose, Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose, Milchsäurebakterien (Bifidobacterium bifidum<sup>1</sup>, Bifidobacterium breve<sup>1</sup>, Lactobacillus acidophilus<sup>1</sup>, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum<sup>1</sup>, Streptococcus thermophilus<sup>1</sup>, Bifidobacterium lactis<sup>1</sup>, Lactobacillus casei), Cyanocobalamin, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin – 1 Mikroverkapselt

Nährwerte	1 Kapsel**	NRV***
Bifidobacterium bifidum	12 Mrd. KBE*	-
Bifidobacterium breve		-
Bifidobacterium lactis		-
Lactobacillus acidophilus		-
Lactobacillus casei		-
Lactobacillus plantarum		-
Lactobacillus rhamnosus		-
Streptococcus thermophilus		-
Thiamin	0,27 mg	25 %
Riboflavin	0,35 mg	25 %
Vitamin B6	0,35 mg	25 %
Biotin	12,5 µg	25 %
Folsäure	50 µg	25 %
Vitamin B12	0,63 µg	25 %

**Verzehrempfehlung:** Täglich 1 Kapsel mit reichlich Flüssigkeit einnehmen.

Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Dieses Produkt ist kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Ausserhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl, trocken und dunkel lagern.

**Biotin und Riboflavin tragen zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei. Dazu gehört z.B. die Darmschleimhaut. Folat, Vitamin B6 und B12 tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.**

**Mindestens haltbar bis Ende:** /  
**Losnummer:** siehe Verpackung

\*Koloniebildende Einheiten

\*\*angegebene tägliche Verzehrmenge

\*\*\*Anteil an der Nährstoffreferenzmenge

Shop-Apotheke B.V.

Erik de Rodeweg 11/13

5975 WD Sevenum, Niederlande 80 Kapseln

e 25,3g

## FR : Complément alimentaire avec des ferments lactiques et des vitamines

**Ingrédients :** Agent de charge : cellulose microcristalline, agent d'enrobage : hydroxypropylméthylcellulose, ferments lactiques (Bifidobacterium bifidum<sup>1</sup>, Bifidobacterium breve<sup>1</sup>, Lactobacillus acidophilus<sup>1</sup>, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum<sup>1</sup>, Streptococcus thermophilus<sup>1</sup>, Bifidobacterium lactis<sup>1</sup>, Lactobacillus casei), cyanocobalamine, chlorhydrate de pyridoxine, chlorhydrate de thiamine, riboflavine, acide pteroyl-monoglutamique, D-Biotine – 1 microencapsulé

Valeurs nutritives	1 gélule**	VNR***
Bifidobacterium bifidum	12 Mrd. UFC*	-
Bifidobacterium breve		-
Bifidobacterium lactis		-
Lactobacillus acidophilus		-
Lactobacillus casei		-
Lactobacillus plantarum		-
Lactobacillus rhamnosus		-
Streptococcus thermophilus		-
Thiamine	0,27 mg	25 %
Riboflavine	0,35 mg	25 %
Vitamine B6	0,35 mg	25 %
Biotine	12,5 µg	25 %
Acide folique	50 µg	25 %
Vitamine B12	0,63 µg	25 %

**Conseil d'utilisation :** prendre 1 gélule par jour avec beaucoup de liquide.

Il est conseillé de ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Le produit ne doit pas être utilisé comme substitut d'une alimentation équilibrée et variée. Conserver hors de portée des jeunes enfants. Conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.

**La biotine et la riboflavine contribuent au maintien de muqueuses normales. Cela inclut, par exemple, la muqueuse intestinale. Les folates, les vitamines B6 et B12 contribuent au fonctionnement normal du système immunitaire.**

**À consommer de préférence avant fin : /**

**N° de lot :** voir emballage

\*unités formant colonies

\*\*dose journalière recommandée

\*\*\*part de la valeur nutritionnelle de référence

Shop-Apotheke B.V.

Erik de Rodeweg 11/13

5975 WD Sevenum, Pays-Bas

e 25,3g

80 gélules

## NL: Voedingssupplement met melkzuurbacteriestammen en vitamines

**Ingrediënten:** vulstof: microkristallijne cellulose, glansmiddel: hydroxypropylmethylcellulose, melkzuurbacteriën (Bifidobacterium bifidum<sup>1</sup>, Bifidobacterium breve<sup>1</sup>, Lactobacillus acidophilus<sup>1</sup>, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum<sup>1</sup>, Streptococcus thermophilus<sup>1</sup>, Bifidobacterium lactis<sup>1</sup>, Lactobacillus casei), cyanocobalamine, pyridoxinehydrochloride, thiaminehydrochloride, riboflavine, pteroylmonoglutaminezuur, D-Biotine - <sup>1</sup>micro-ingekapseld

Voedingswaarden	1 capsule**	RI***
Bifidobacterium bifidum	12 Mrd. KVE*	-
Bifidobacterium breve		-
Bifidobacterium lactis		-
Lactobacillus acidophilus		-
Lactobacillus casei		-
Lactobacillus plantarum		-
Lactobacillus rhamnosus		-
Streptococcus thermophilus		-
Thiamine	0,27 mg	25 %
Riboflavine	0,35 mg	25 %
Vitamine B6	0,35 mg	25 %
Biotine	12,5 µg	25 %
Foliumzuur	50 µg	25 %
Vitamine B12	0,63 µg	25 %

\*kolonievormende eenheden

\*\*aanbevolen dagelijkse verbruikshoeveelheid

\*\*\*percentage van de nutriëntenreferentiehoeveelheid

**Gebruiksaanwijzing:** Neem dagelijks 1 capsule in met veel vloeistof.

De aanbevolen dagelijkse inname niet overschrijden. Een voedingssupplement mag niet als vervanging van een gevarieerde en evenwichtige voeding en van een gezonde levensstijl worden gebruikt. Buiten het bereik van kleine kinderen houden. Koel, donker en droog bewaren.

**Biotine en riboflavine dragen bij tot de instandhouding van normale slijmvliezen. Dit omvat bijvoorbeeld het darmslijmvlies. Folaat, vitamine B6 en B12 dragen bij tot de normale werking van het immuunsysteem.**

**Ten minste houdbaar tot einde:/**

**Chargennummer:** zie verpakking

Shop-Apotheke B.V.

Erik de Rodeweg 11/13

5975 WD Sevenum, Nederland

e 25,3g

80 capsules

## IT: Integratore alimentare con batteri acidolattici e vitamine

**Ingredienti:** agenti di carica: cellulosa microcristallina, agenti di rivestimento: idrossipropilmetilcellulosa, batteri acidolattici (Bifidobacterium bifidum<sup>1</sup>, Bifidobacterium breve<sup>1</sup>, Lactobacillus acidophilus<sup>1</sup>, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum<sup>1</sup>, Streptococcus thermophilus<sup>1</sup>, Bifidobacterium lactis<sup>1</sup>, Lactobacillus casei), cianocobalamina, cloridrato di piridossina, cloridrato di tiamina, riboflavina, acido pteroilmonoglutammico, D-Biotina - <sup>1</sup>microincapsulato

Valori nutrizionali	1 capsula**	VNR***
Bifidobacterium bifidum	12 Mrd. UFC*	-
Bifidobacterium breve		-
Bifidobacterium lactis		-
Lactobacillus acidophilus		-
Lactobacillus casei		-
Lactobacillus plantarum		-
Lactobacillus rhamnosus		-
Streptococcus thermophilus		-
Thiamina	0,27 mg	25 %
Riboflavina	0,35 mg	25 %
Vitamina B6	0,35 mg	25 %
Biotina	12,5 µg	25 %
Acido folico	50 µg	25 %
Vitamina B12	0,63 µg	25 %

\*unità formanti colonie

\*\*dose giornaliera raccomandata

\*\*\*valori nutrizionali di riferimento

**Modalità d'uso:** assumere 1 capsula al giorno con abbondante liquido.

Non superare la dose giornaliera raccomandata. Questo prodotto non sostituisce una dieta equilibrata, varia e uno stile di vita sano. Tenere fuori dalla portata dei bambini piccoli. Conservare in luogo fresco, asciutto e buio.

**La biotina e la riboflavina contribuiscono al mantenimento di membrane mucose normali. Questo include, per esempio, la mucosa intestinale. Folato, vitamina B6 e B12 contribuiscono alla normale funzione del sistema immunitario.**

**Da consumarsi preferibilmente entro fine:/**

**Numero di lotto:** vedi confezione

Shop-Apotheke B.V.

Erik de Rodeweg 11/13

5975 WD Sevenum, Paesi Bassi

e 25,3g

80 capsule