



## Gebrauchsinformation/Istruzioni per l'uso

 Redcare

# Probio 8 Plus

### **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 – <sup>1</sup>mikroverkapselt

Nährstoffe und sonstige Stoffe	1 Kapsel <sup>2</sup>	NRV <sup>3</sup>
Bifidobacterium bifidum		-
Bifidobacterium breve		-
Bifidobacterium lactis		-
Lactobacillus acidophilus	12 Mrd. KBE <sup>4</sup>	-
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 %

**Verzehempfehlung:** Täglich 1 Kapsel mit ca. 200 ml Wasser 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. Nicht für Kinder geeignet. Kühl, trocken und dunkel lagern.

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

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

<sup>2</sup>angegebene tägliche Verzehrmenge

<sup>3</sup>Anteil an der Nährstoffreferenzmenge

<sup>4</sup>Koloniebildende Einheiten

Shop-Apotheke B.V.  
Erik de Rodeweg 11/13  
5975 WD Sevenum, Niederlande

e 25,3 g  
80 Kapseln

### **IT Integratore alimentare con batteri acidolattici e vitamine**

**Ingredienti:** agenti di carica: cellulosa microcristallina, agenti di rivestimento: idrossipropilmetylcellulosa, 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

Nutrienti e altre sostanze	1 capsula <sup>2</sup>	VNR <sup>3</sup>
Bifidobacterium bifidum		-
Bifidobacterium breve		-
Bifidobacterium lactis		-
Lactobacillus acidophilus	12 Mrd. UFC <sup>4</sup>	-
Lactobacillus casei		-
Lactobacillus plantarum		-
Lactobacillus rhamnosus		-
Streptococcus thermophilus		-
Tiamina	0,27 mg	25 %
Riboflavina	0,35 mg	25 %
Vitamina B6	0,35 mg	25 %
Biotina	12,5 µg	25 %
Acido flico	50 µg	25 %
Vitamina B12	0,63 µg	25 %

**Modalità d'uso:** assumere 1 capsula al giorno con circa 200ml di acqua. 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. Non adatto ai bambini. 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. Acido flico, vitamina B6 e B12 contribuiscono alla normale funzione del sistema immunitario.**

**Da consumarsi preferibilmente entro fine:** vedi confezione  
**Numero di lotto:** vedi confezione

<sup>2</sup>dose giornaliera raccomandata

<sup>3</sup>valori nutrizionali di riferimento

<sup>4</sup>unità formanti colonie

Shop-Apotheke B.V.  
Erik de Rodeweg 11/13  
5975 WD Sevenum, Paesi Bassi

e 25,3 g  
80 capsule



## Notice d'utilisation / Gebruiksaanwijzing

Redcare

## Probio 8 Plus

## FR Complément alimentaire avec des fermentes lactiques et des vitamines

**Ingrediënten :** agent de charge : cellulose microcristalline, agent d'enrobage : hydroxypropylméthylcellulose, fermentes 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 lactic<sup>1</sup>, Lactobacillus casei), cyanocobalamine, chlorhydrate de pyridoxine, chlorhydrate de thiamine, riboflavine, acide pteroyl-monoglutamique, D-Biotine – <sup>1</sup>microencapsulé

Nutriments et autres substances	1 gélule <sup>2</sup>	VNR <sup>3</sup>
Bifidobacterium bifidum		-
Bifidobacterium breve		-
Bifidobacterium lactic		-
Lactobacillus acidophilus	12 Mrd.	-
Lactobacillus casei	UFC <sup>4</sup>	-
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 env. 200 ml d'eau. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Ce produit ne remplace pas une alimentation variée et équilibrée ainsi qu'un mode de vie sain. Conserver hors de portée des jeunes enfants. Déconseillé aux 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 :** voir emballage  
**Nº de lot :** voir emballage

<sup>2</sup>dose journalière recommandée

<sup>3</sup>part de la valeur nutritionnelle de référence

<sup>4</sup>unités formant colonies

Shop-Apotheke B.V.

Erik de Rodeweg 11/13

5975 WD Sevenum, Pays-Bas

e 25,3 g  
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 lactic<sup>1</sup>, Lactobacillus casei), cyanocobalamine, pyridoxinehydrochloride, thiaminehydrochloride, riboflavine, pteroylmonoglutaminezuur, D-Biotine – <sup>1</sup>micro-ingekapseld

Voedingswaarden en andere stoffen	1 capsule <sup>2</sup>	RI <sup>3</sup>
Bifidobacterium bifidum		-
Bifidobacterium breve		-
Bifidobacterium lactic		-
Lactobacillus acidophilus	12 Mrd.	-
Lactobacillus casei	KVE <sup>4</sup>	-
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 %

**Gebruiksaanwijzing:** Neem dagelijks 1 capsule in met ca. 200 ml water. 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 jonge kinderen houden. Niet geschikt voor kinderen. Koel, donker en droog bewaren.

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

**Ten minste houdbaar tot einde:** zie verpakking  
**Chargenummer:** zie verpakking

<sup>2</sup>aanbevolen dagelijkse inname

<sup>3</sup>percentage van de dagelijkse referentie-inname

<sup>4</sup>kolonievormende eenheden

Shop-Apotheke B.V.  
Erik de Rodeweg 11/13  
5975 WD Sevenum,  
Nederland

e 25,3 g  
80 capsules

211032404009