

Produktinformation nach LMIV

<p>Neun ausgewählte Kulturen an Milchsäurebakterien mit einer hohen Gesamtaktivität von mindestens zwei Milliarden koloniebildende Einheiten pro Tagesdosis und Vitamin D zur Unterstützung des Immunsystems.</p> <p>Dieses Produkt enthält die Stämme</p> <table border="0"><tr><td>1. Bifidobacterium bifidum</td><td>6. Lactobacillus paracasei</td></tr><tr><td>2. Bifidobacterium breve</td><td>7. Lactobacillus plantarum</td></tr><tr><td>3. Bifidobacterium lactis</td><td>8. Lactobacillus rhamnosus</td></tr><tr><td>4. Bifidobacterium longum</td><td>9. Streptococcus thermophilus</td></tr><tr><td>5. Lactobacillus casei</td><td></td></tr></table> <p>Verzehrempfehlung 2 g Pulver pro Tag - 2 Dosierlöffel - mit einem Plastiklöffel in ein halbes Glas Wasser oder Saft einrühren und 15 Minuten stehen lassen. Abschließend umrühren und trinken. Zur Gewährleistung einer guten Magenpassage ist der Verzehr am Abend vor dem Schlafengehen zu empfehlen.</p> <p>Was spricht für die Einnahme?</p> <ul style="list-style-type: none">• Vitamin D trägt zur normalen Funktion des Immunsystems (körperliche Abwehr) bei	1. Bifidobacterium bifidum	6. Lactobacillus paracasei	2. Bifidobacterium breve	7. Lactobacillus plantarum	3. Bifidobacterium lactis	8. Lactobacillus rhamnosus	4. Bifidobacterium longum	9. Streptococcus thermophilus	5. Lactobacillus casei		 <p>Dr. Wagner Probiotic 10</p> <p>Nahrungsergänzungsmittel mit ausgewählten Milchsäurebakterien und Vitamin D zur Unterstützung des Immunsystems</p> <p>Frei von Hefe, Lactose und Gluten</p>	<p>Inhaltsstoffe pro Tagesdosis 2g</p> <table border="0"><tr><td>Vitamin D</td><td>5 µg</td><td>NRV* 100%</td></tr><tr><td>Bakterienkulturen</td><td>mind. 2x 10⁹ KBE**</td><td>-</td></tr></table> <p>*NRV: Nutrient Reference Value (Nährstoffbezugswert) **KBE: koloniebildende Einheiten</p> <p>Zutaten Füllstoff: Maltodextrin, Magnesiumcarbonat, Füllstoff: mikrokristalline Cellulose, Inulin, 8% Bakterienkulturen, Kaliumchlorid, Alpha-Amylase, Choliciferol, Mangansulfat</p> <p>Hinweise Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Das Produkt ist außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern zu lagern.</p> <p>Hergestellt für ORASAN GmbH 14532 Kleinmachnow www.orasan.com</p>	Vitamin D	5 µg	NRV* 100%	Bakterienkulturen	mind. 2x 10 ⁹ KBE**	-	 <p>PZN - 11029254 Dr. Wagner Probiotic 10 - Nahrungsergänzungsmittel Mindestens haltbar bis und Losnummer: siehe Boden Inhalt: 30 g Pulver</p>
1. Bifidobacterium bifidum	6. Lactobacillus paracasei																		
2. Bifidobacterium breve	7. Lactobacillus plantarum																		
3. Bifidobacterium lactis	8. Lactobacillus rhamnosus																		
4. Bifidobacterium longum	9. Streptococcus thermophilus																		
5. Lactobacillus casei																			
Vitamin D	5 µg	NRV* 100%																	
Bakterienkulturen	mind. 2x 10 ⁹ KBE**	-																	

Nahrungsergänzungsmittel mit ausgewählten Milchsäurebakterien und Vitamin D zur Unterstützung des Immunsystems

Frei von Hefe, Lactose und Gluten

Arktibiotic Premium enthält neun ausgewählte Kulturen an Milchsäurebakterien mit einer hohen Gesamtaktivität von mindestens zwei Milliarden koloniebildenden Einheiten pro Tagesdosis und Vitamin D zur Unterstützung des Immunsystems.

Arktibiotic Premium enthält die Bakterienstämme

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| 1. Bifidobacterium bifidum | 6. Lactobacillus paracasei |
| 2. Bifidobacterium breve | 7. Lactobacillus plantarum |
| 3. Bifidobacterium lactis | 8. Lactobacillus rhamnosus |
| 4. Bifidobacterium longum | 9. Streptococcus thermophilus |
| 5. Lactobacillus casei | |

Verzehrempfehlung

2 g Pulver pro Tag - 2 Dosierlöffel - mit einem Plastiklöffel in ein halbes Glas Wasser oder Saft einrühren und 15 Minuten stehen lassen. Abschließend umrühren und trinken. Zur Gewährleistung einer guten Magenpassage ist der Verzehr am Abend vor dem Schlafengehen zu empfehlen.

Inhaltsstoffe pro Tagesdosis 2g

Vitamin D	5 µg	NRV* 100%
Bakterienkulturen	mind. 2x 10 ⁹ KBE**	-

*NRV: Nutrient Reference Value (Nährstoffbezugswert)

**KBE: koloniebildende Einheiten

Zutaten Füllstoff: Maltodextrin, Magnesiumcarbonat, Füllstoff: mikrokristalline Cellulose, Inulin, 8% Bakterienkulturen, Kaliumchlorid, Alpha-Amylase, Choliciferol, Mangansulfat

Was spricht für die Einnahme?

- Vitamin D trägt zur normalen Funktion des Immunsystems (körperliche Abwehr) bei

Hinweise

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Das Produkt ist außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern zu lagern.

ERHÄLTICHE GRÖSSEN

30g Pulver	PZN -11029254
60g Pulver	PZN -11029260