



Probiogast®

Sehr geehrte(r) Anwender(in),

Sie haben sich für Probiogast® entschieden – eine besondere Kombination aus Hefe und milchsäurebildenden Bakterien.

Probiogast® ist ein spezielles Kombinationsprodukt mit zwei Bestandteilen:

Phase 1 Die Hefe *Saccharomyces boulardii* unterstützt in hoher Konzentration (5×10^9 Hefezellen) die geregelte Verdauung.

Phase 2 Die zwei ausgewählten, speziellen Bakterienstämme (*Lactobacillus acidophilus*, LA-5®, *Bifidobacterium*, BB-12®) fördern die natürliche Darmflora.

Durch die praktische Kapselform werden die Bakterien und Hefezellen vor der Magensäure geschützt und erreichen so ihren Wirkort – den Darm. Da auch die Kapselhülle aus keinerlei tierischen Stoffen besteht, ist Probiogast® auch für Vegetarier geeignet. Probiogast® ist frei von Gluten, Fructose und Aromastoffen.

		
Durchschnittswerte pro Kapsel	<i>Saccharomyces boulardii</i> 5×10^9 probiotische Hefezellen	<i>Lactobacillus acidophilus</i> , LA-5® <i>Bifidobacterium</i> , BB-12® $1,3 \times 10^{10}$ probiotische Bakterien
Zutaten	<i>Saccharomyces boulardii</i> , Füllstoff Hydroxypropylmethylcellulose, Maisdextrin, Trennmittel Magnesiumsalze von Speisefettsäuren und Siliciumdioxid.	<i>Lactobacillus acidophilus</i> , LA-5®, Füllstoff Maltodextrin, Verdickungsmittel Hydroxypropylmethylcellulose, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, <i>Bifidobacterium</i> , BB-12®, Trennmittel Magnesiumsalze von Speisefettsäuren, Calciumcarbonat.

Verzehrempfehlung:

Je eine Kapsel 1–2 mal täglich mit etwas Flüssigkeit zu einer Mahlzeit einnehmen.

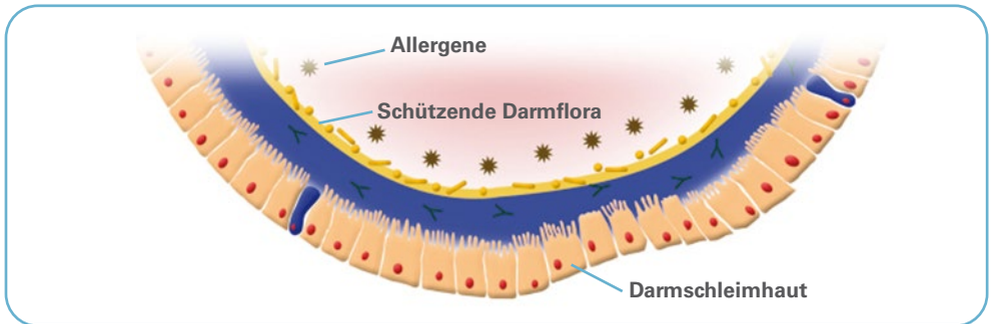
Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung dienen und ersetzen nicht eine gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Aufbewahrungshinweis:

Probiogast® erfordert keine besondere Kühlung, sollte aber trocken und bei niedriger Raumtemperatur gelagert werden. Bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatums auf der Packung.

Probiogast® 2 x 15 Kapseln – PZN 9636780; Probiogast® 2 x 30 Kapseln – PZN 9636797

Das Immunsystem Darm



Der Darm ist nicht nur lebenswichtig für die Verdauung – mit etwa 400 m² Oberfläche ist er gleichzeitig das größte körpereigene Immunorgan. Neben der Darmschleimhaut und der Schleimschicht bildet die Darmflora die dritte wichtige Barriere gegenüber äußeren Einflüssen.

Diese Lebensgemeinschaft aus geschätzten rund tausend Arten verschiedener Mikroorganismen befindet sich normalerweise in einem stabilen Gleichgewicht. Dabei reguliert die Darmflora nicht nur die Verdauung, sie hat auch wichtige Schutzfunktionen gegenüber krankmachenden Bakterien, Viren oder Pilzen. Wird dieses Gleichgewicht durch z. B. Antibiotikagabe, Stress oder einseitige Ernährung gestört, können Lücken entstehen, in denen sich auch krankmachende Bakterien oder Pilze ansiedeln. Dadurch kann es zu Verdauungsstörungen wie etwa starkem Durchfall kommen.

Leider wirken viele Antibiotika nicht nur auf die krankmachenden Bakterien, sondern auch auf die nützlichen milchsäurebildenden Bakterien, denen eine besonders wichtige Stellung im Darm zukommt, weil sie die Verdauung regulieren und sogar Stoffe produzieren, die es krankmachenden Bakterien erschweren, sich in der Flora anzusiedeln.

Die **Phase 1** von Probiogast® enthält die gegenüber Antibiotika unempfindliche Hefe *Saccharomyces boulardii*, welche die geregelte Verdauung unterstützt. **Phase 2** von Probiogast® enthält die milchsäurebildenden Bakterien *Lactobacillus acidophilus*, LA-5® und *Bifidobacterium*, BB-12®, die die natürliche Darmflora fördern.



Laves-Arzneimittel GmbH
Barbarastr. 14
30952 Ronnenberg

Tel. 0511 43874 0
Fax 0511 43874 44
info@laves-pharma.de