

# VERBRAUCHERINFORMATION

Bitte lesen Sie die Verbraucherinformation sorgfältig durch.

Wir freuen uns, dass Sie sich für **SymbioLife® Blutzucker** entschieden haben.

Das Nahrungsergänzungsmittel **SymbioLife® Blutzucker** kombiniert den aktiven Bakterienstamm **Bacillus subtilis DSM 32315** mit **Chrom** und **Zink** sowie wichtigen **Vitaminen** und ausgewählten **Pflanzenextrakten** und **unterstützt so den normalen Blutzuckerspiegel.\***

Glukosetoleranz ist die Fähigkeit des Körpers, den Blutzuckerspiegel zu regulieren. **Chrom** ist Bestandteil des Glukosetoleranzfaktors. Es aktiviert die Insulinrezeptoren, an die das Insulin bindet, um die Aufnahme von Zucker in die Zellen zu bewerkstelligen. So sinkt der Blutzuckerspiegel.

Ein Chrom-Mangel führt zu Verminderung der Glukosetoleranz und zu Störungen der Glukoseverwertung. Das gut bioverfügbare Chrom-Picolinat in **SymbioLife® Blutzucker** ermöglicht eine gute Chrom-Aufnahme im Körper.

**Bacillus subtilis DSM 32315** ist ein spezieller Bakterienstamm aus der Familie der Bacillen, die natürlicherweise in der Umwelt sowie in der menschlichen Darmflora vorkommen.

Positive Effekte von **SymbioLife® Blutzucker**

Zutaten in <b>SymbioLife® Blutzucker</b>	Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels	Unterstützung des Kohlenhydrat-Stoffwechsels	Unterstützung des Energie-Stoffwechsels	Unterstützung des Makronährstoff-Stoffwechsels	Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung	Unterstützung des Immunsystems	Schutz vor oxidativem Stress	Unterstützung der Schleimhaut
<b>Chrom</b>	×			×				
<b>Zink</b>		×		×		×	×	
<b>Pantothensäure</b>			×		×			
<b>Vitamin B<sub>6</sub></b>			×		×	×		
<b>Biotin</b>			×	×				×
<b>Vitamin D<sub>3</sub></b>						×		

\*Chrom trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels bei.

PZN 18196854

**SymbioLife® Blutzucker** ist ein Produkt der **SYMBIOPHARM GmbH** Auf den Lüppen 10 D-35745 Herborn Tel.: 02772 981-300 Fax: 02772 981-301 info@symbio.de

**MEHR INTERESSANTE INFORMATIONEN** zu **SymbioLife® Blutzucker** und unseren anderen Produkten finden Sie im Internet auf: [www.symbiopharm.de](http://www.symbiopharm.de) oder [www.symbiolife.de](http://www.symbiolife.de)

werden. Sollte nicht auf nüchternen Magen verzehrt werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

**AUFBEWAHRUNGSHINWEIS UND MINDESTHALTBARKEIT:** **SymbioLife® Blutzucker** sollte trocken, lichtgeschützt und bei einer Temperatur ≤ 25°C gelagert werden.

Bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (Monat/Jahr) auf der Packung.

**PACKUNGSGRÖSSE:** Gesamtgewicht: 456 mg/Kapsel Eine Packung enthält 60 Kapseln = 27.400 mg (= 27,4 g)

**VERZEHREMPFEHLUNG:** 2 Kapseln pro Tag unzerkaut mit einem Glas Wasser einnehmen.

**WICHTIGE HINWEISE:** Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Sollte nicht verzehrt werden, wenn am selben Tag andere Erzeugnisse mit grünem Tee konsumiert werden. Eine Tagesdosis von 800 mg (-)-Epigallocatechin-3-gallat darf nicht überschritten werden. Sollte nicht von schwangeren oder stillenden Frauen und Kindern unter 18 Jahren verzehrt

1 Tagesdosis (= 2 Kapseln) **SymbioLife® Blutzucker** enthält *Bacillus subtilis* DSM 32315 in einer Gesamtkeimzahl von ≥ 2 Milliarden (= 2,0 x 10<sup>9</sup>) koloniebildenden Einheiten (KBE). 1 Kapsel entspricht ≥ 1,0 x 10<sup>9</sup> KBE.

Die Kapseln von **SymbioLife® Blutzucker** sind magensaftresistent. Dadurch kommt der Inhalt sicher im Darm an.

**SymbioLife® Blutzucker** ist glutenfrei, lactosefrei und zuckerfrei.

**SymbioLife® Blutzucker** enthält **keine Allergene** gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011.

**MENGENANGABEN:** pro Tagesdosis = 2 Kapseln

Mengenangaben	pro Tagesdosis = 2 Kapseln	% NRV**
<b>Bakterienkultur <i>B. subtilis</i> DSM 32315</b>	2 Mrd. KBE***	–
<b>Zink</b>	5 mg	50 %
<b>Pantothensäure</b>	2,4 mg	40 %
<b>Vitamin B<sub>6</sub></b>	0,56 mg	40 %
<b>Biotin</b>	20 µg	40 %
<b>Chrom</b>	20 µg	50 %
<b>Vitamin D<sub>3</sub></b>	4 µg	80 %
<b>L-Alanyl-L-Glutamin</b>	290 mg	–
<b>Curcuma-Wurzelextrakt</b>	90 mg	–
<b>Grüntee-Blattextrakt<sup>1</sup></b>	90 mg	–

<sup>1</sup> enthält 47,25 mg des Polyphenols (-)-Epigallocatechin-3-gallat

\*Chrom trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels bei.

\*\*NRV = Nährstoffbezugswert gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011.

\*\*\*KBE = koloniebildende Einheiten.

**SymbioLife® Blutzucker** ist ein Nahrungsergänzungsmittel, das zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels beiträgt.\*

**ZUTATEN:**

L-Alanyl-L-Glutamin, Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose, Curcuma-Wurzelextrakt, Grüntee-Blattextrakt, Überzugsmittel: E1207, *Bacillus subtilis* DSM 32315, Zinkgluconat, Resistentes Maisdextrin, Überzugsmittel: (Talkum, Polyethylenglycol, Triethylcitrat), Pantothensäure (Calcium-D-Pantothemat), Vitamin B<sub>6</sub> (Pyridoxinhydrochlorid), Biotin, Vitamin D<sub>3</sub> (Cholecalciferol), Chrompicolinat