

# **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.\*

\*Chrom trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels bei. 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 SymbioLife® Blutzucker	Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels	des Kohlenhydrat-	Unterstützung des Energie- Stoffwechsels	Unterstützung des Makronähr- stoff-Stoffwechsels	Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung	Unterstützung des Immunsystems	Schutz vor oxidativem Stress	Unterstützung der Schleimhaut
Chrom	×			×				
Zink		×		×	1	×	×	
Pantothensäure			×		×			
Vitamin B <sub>6</sub>			×		×	×		
Biotin			×	×	1			×
Vitamin D <sub>3</sub>						×		

Beipackzettel\_Blutzucker.indd 1 23.01.24 11:23



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 Zinkaluconat, Resistentes Maisdextrin, Überzugsmittel: (Talkum, Polyethylenglycol, Triethylcitrat), Pantothensäure (Calcium-D-Pantothenat), Vitamin B<sub>6</sub> (Pyridoxinhydrochlorid), Biotin, Vitamin D<sub>3</sub> (Cholecalciferol) Chrompicolinat

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

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

#### MENGENANGABEN:

pro Tagesdosis = 2 Kapseln

\*Chrom trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels bei. \*\* NRV = Nährstoffbezuaswert aemäß

Verordnung (EU) Nr. 1169/2011.

\*\*\* KBE = koloniebildende Einheiten.

1 Tagesdosis (= 2 Kapseln) SymbioLife® Blutzucker enthält Bacillus subtilis DSM 32315 in einer Gesamtkeimzahl von ≥ 2 Milliarden (= 2.0 x 109) koloniebildenden

Einheiten (KBE). 1 Kapsel entspricht ≥ 1,0 x 109 KBE.

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

SymbioLife® Blutzucker ist glutenfrei, laktosefrei und zuckerfrei

SymbioLife® Blutzucker enthält keine Alleraene aemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011.

## VERZEHREMPFEHLUNG:

2 Kapseln pro Tag unzerkaut mit einem Glas zu den Mahlzeiten 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 aesunde 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 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.

Mindesthaltbarkeitsdatum (Monat/ Jahr) auf der Packung beachten.

## PACKUNGSGRÖSSE:

Gesamtgewicht: 456 mg/Kapsel Eine Packung enthält 60 Kapseln = 27.400 mg (= 27.4 g)

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 oder www.symbiolife.de

Beipackzettel Blutzucker.indd 2