

## VERBRAUCHERINFORMATIONEN

Bitte lesen Sie die Verbraucherinformation sorgfältig durch.

**SymbioLife® Satylio®** ist ein **Nahrungsergänzungsmittel** mit dem speziellen Bakterienstamm **Hafnia alvei HA4597®** und den Mineralstoffen Zink und Chrom, die einen **aktiven Stoffwechsels unterstützen**.\*

Stoffwechsel, Appetit, Nahrungsaufnahme und Gewicht hängen eng zusammen. Ein aktiver Stoffwechsel sorgt dafür, dass die Körperzellen gut versorgt, aber Abfallstoffe schnell abtransportiert werden. Außerdem hilft ein aktiver Stoffwechsel dabei, Kalorien zu verbrennen. Dabei kommt der Regulation des Appetits eine wichtige Rolle zu, damit Kalorienaufnahme und -verbrauch in einem Gleichgewicht stehen. Metabolische Ungleichgewichte können dagegen einen übermäßigen Appetit mit vermehrter Nahrungsaufnahme bewirken.

**Hafnia alvei** sind Bakterien aus der Familie der Hafniaceae, die natürlicherweise in Rohmilchprodukten, aber auch in der menschlichen Darmflora vorkommen. Die Bakterien spielen in der Käse- reifung eine wichtige Rolle.

**Hafnia alvei HA4597®** ist ein Bakterium, das ursprünglich aus Rohmilchkäse (Camembert) isoliert wurde. Es wird bei der Herstellung mehrerer Käsesorten verwendet und kommt natürlicherweise in einer

Vielzahl von fermentierten Lebensmitteln vor. Seit mehreren Jahren wird der Stamm im Labor untersucht, um seine vorteilhafte Wirkung auf den Menschen zu ergründen.

In **SymbioLife® Satylio®** liegen die Bakterien gefriergetrocknet vor. Sobald sie mit Wasser in Kontakt kommen, können sie dieses aufnehmen und aktiv werden.

Zink ist als Cofaktor an vielen enzymatischen Reaktionen im Körper beteiligt. Die in **SymbioLife® Satylio®** verwendete „Bisglycinat“-Form erhöht die Bioverfügbarkeit von Zink.

Die Verwendung des gut bioverfügbaren Chrompicolinats ermöglicht eine gute Aufnahme im Körper.

**SymbioLife® Satylio®** ist in Magensaftresistenten DRCAPS™-Kapseln verpackt. So sind die Inhaltsstoffe gut vor der Magensäure geschützt und erreichen unbeschadet den Darm.

**SymbioLife® Satylio®** ist ein Nahrungsergänzungsmittel

\* Zink trägt zum normalen Stoffwechsel von Fettsäuren, Kohlenhydraten und Makronährstoffen bei. Chrom trägt zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen und zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels bei.

## VERZEHREMPFEHLUNG

2 Kapseln pro Tag (idealerweise 1-mal morgens und 1-mal abends) unzerkaut mit einem Glas Wasser zu den Mahlzeiten einnehmen.

## ZUTATEN

Maisstärke, Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose; gefriergetrocknete Bakterien des Stammes *Hafnia alvei* HA4597, Zinkbisglycinat, Überzugsmittel: Gellan, Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Chrompicolinat

**SymbioLife® Satylia®** ist frei von Milch- und Sojaweiß sowie Gluten.

## WICHTIGE HINWEISE

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

## GEGENANZEIGEN

### **SymbioLife® Satylia®**

- wird nicht empfohlen für Kinder und schwangere/stillende Frauen.
- ist nicht geeignet für Personen, die an Appetitlosigkeit (Anorexie) leiden oder litten.
- darf bei einer Überempfindlichkeit/Allergie gegen einen der Inhaltsstoffe nicht angewendet werden.
- wird nicht für Personen empfohlen, die immunsupprimiert sind oder sich kürzlich einer Magen-Darm-Operation unterzogen haben.

Bei Fragen zur Einnahme des Produkts, wenden Sie sich an einen Arzt oder Apotheker.

**SymbioLife® Satylia®** enthält Chrom, das zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels beiträgt. Dieser Effekt muss bei Diabetikern berücksichtigt werden, es wird daher empfohlen, den behandelnden Arzt zu konsultieren.

## AUFBEWAHRUNGSHINWEIS UND MINDESTHALTBARKEIT

**SymbioLife® Satylia®** an einem kühlen, trockenen Ort fern von Hitze lagern. Bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum auf der Packung.

**SymbioLife® Satylia®** ist ein Produkt der: **SYMBIOPHARM GMBH**

Auf den Lüppen 10, D-35745 Herborn  
Tel.: 02772 981-300, Fax: 02772 981-301

Satylia and *Hafnia alvei* HA4597® sind registrierte Marken der TargEDys SA – [www.targedys.com](http://www.targedys.com)

Das Produkt bzw. der Bakterienstamm *Hafnia alvei* HA4597® wurde von der TargEDys SA, Frankreich entwickelt. Symbio bzw. SymbioLife® sind registrierte Marken der SymbioPharm GmbH

## MEHR INTERESSANTE INFORMATIONEN zu

**SymbioLife® Satylia®** und unseren anderen Produkten finden Sie im Internet unter: [symbiolife.de](http://symbiolife.de) oder [symbiopharm.de](http://symbiopharm.de)

## AUSGEWÄHLTE BAKTERIEN

Zur Unterstützung eines  
aktiven Stoffwechsels\*



**NEU**



**SYMBIO**<sup>®</sup>  
**LIFE**  
Satylia<sup>®</sup>

**INNOVATION VOM PIONIER**  
DER MIKROBIOLOGISCHEN THERAPIE

\* Chrom und Zink tragen zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei.



# NATÜRLICHE BALANCE – REGULIERTES KÖRPERGEWICHT

Übergewicht und Adipositas erhöhen nicht nur das Risiko für viele chronische Erkrankungen, sondern sind auch für unsere Psyche sehr belastend. Ein Ungleichgewicht zwischen der zugeführten Nahrung und den verbrauchten Kalorien ist nachweislich der Grund für Übergewicht und Diabetes.

Unser Stoffwechsel bestimmt zudem die Geschwindigkeit und Effizienz, mit der unser Körper Kalorien verbrennt, und die Menge an Kalorien, die wir an einem Tag ohne Gewichtszunahme zu uns nehmen können.

Ist der Stoffwechsel beeinträchtigt, hat dies häufig negative Auswirkung auf unser Gewicht.

- **Um ihn zu aktivieren, spielt auch unsere Darmflora eine wichtige Rolle. Die natürlich im Darm vorkommende Bakterien tragen dazu bei den Stoffwechsel aktiv zu unterstützen.**

Durch ungesunde Ernährung sowie Bewegungsmangel reduzieren sich die „gesunden“ Bakterien im Darm, was auch den Stoffwechsel verlangsamen kann.



**Durch die regelmäßige Einnahme des Bakteriums *Hafnia alvei* mit den Mineralstoffen Chrom und Zink kann der Stoffwechsel aktiviert, das natürliche Sättigungsgefühl unterstützt und somit das Körpergewicht auf natürliche Weise reguliert werden.**

## Zink

- Unterstützt einen normalen Zucker-, Fettsäure- und Eiweiß-Stoffwechsel
- Fördert die Wundheilung

## Chrom

- Trägt zu einem normalen Stoffwechsel bei
- Sorgt für die Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels

# SYMBIO<sup>®</sup>LIFE SATYLIA<sup>®</sup>

**AUSGEWÄHLTE  
BAKTERIEN** | Zur Unterstützung eines  
aktiven Stoffwechsels\*

## Symbio<sup>®</sup>Life Satylio<sup>®</sup> ist ein Nahrungsergänzungsmittel

mit dem aktiven Bakterienstamm *Hafnia alvei* HA4597<sup>®</sup>  
und den Mineralstoffen Chrom und Zink.

### ► Die Inhaltsstoffe von Symbio<sup>®</sup>Life Satylio<sup>®</sup>:

- 50 Millionen gefriergetrocknete Bakterien des Stammes *Hafnia alvei* HA4597<sup>®</sup>
- 5 mg Zink
- 20 µg Chrom



Der in Symbio<sup>®</sup>Life Satylio<sup>®</sup> enthaltene Bakterienstamm ist gegen Magensäure unempfindlich und erreicht deshalb den Darm – seinen Zielort – lebend.



Es empfiehlt sich, 2 Kapseln täglich (idealerweise 1 x morgens und 1 x mittags) mit einem Glas Wasser einzunehmen.



Symbio<sup>®</sup>Life Satylio<sup>®</sup> ist vegan,  
gluten- und laktosefrei,  
gut verträglich und langfristig anwendbar.

„Das hat mich ermutigt  
eine Diät zu beginnen und  
ich habe 15 kg abgenommen.“

weiblich / 61 Jahre / fünf Monate nach  
Beginn der Verbraucheruntersuchung

„So konnte ich abnehmen,  
ohne es zu merken.“

weiblich / 39 Jahre / drei Monate nach  
Beginn der Verbraucheruntersuchung



\* Chrom und Zink tragen zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei.

# AUSGEWÄHLTE BAKTERIEN

Zur Unterstützung eines  
aktiven Stoffwechsels\*

## Symbio®Life Satylio® – FÜR DIE NATÜRLICHE BALANCE

- ▶ Mit dem aktiven Bakterienstamm *Hafnia alvei* HA4597® und den Mineralstoffen Chrom und Zink
- ▶ Ausgewählte Bakterienkulturen mit 50 Millionen koloniebildenden Einheiten (KBE) pro Kapsel
- ▶ Chrom: 20 µg
- ▶ Zink: 5 mg
- ▶  vegan  glutenfrei  laktosefrei
- ▶ gut verträglich und langfristig anwendbar

PZN: 18194281



**SYMBIO  
PHARM**

**SymbioPharm GmbH**

Auf den Lüppen 10

35745 Herborn

Tel.: 02772 981-300

Fax: 02772 981-301

[www.symbiopharm.de](http://www.symbiopharm.de)

[www.symbiolife.de](http://www.symbiolife.de)

\* Chrom und Zink tragen zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei.