

Zen Biotics 60 Kapseln



Zen Biotics – das innovative Psychobiotikum*

- ✓ Unterstützt Nerven, Psyche, geistige Leistung und Neurotransmitter-Synthese*
- ✓ 9 Bakterienstämme – davon 7 Darmflora-Stämme (3-fach mikroverkapselt)
- ✓ *Bacillus coagulans* und *Bacillus subtilis* (Mikrobe des Jahres 2023)
- ✓ 6 Milliarden KBE (koloniebildende Einheiten)
- ✓ GABA, L-Glutamin, Vitamin B₃ und B₅
- ✓ Magensäureresistente Kapselhülle, vegan
- ✓ Apotheken-Marke seit 1997 mit Fertigung in Deutschland

36,6 g (60 Kapseln à 611 mg)

Darm und Gehirn – eine wichtige Verbindung

Der Begriff „Zen“ steht traditionell für Achtsamkeit, Klarheit und die bewusste Reduktion auf das Wesentliche. In der modernen Wissenschaft rückt dabei die **Darm-Hirn-Achse** in den Fokus: Unser „Bauchhirn“ und unser „Kopfhirn“ stehen in einem permanenten, engen Austausch.

Zen Biotics nutzt diese Verbindung und kombiniert 9 ausgewählte Bakterienstämme mit GABA, L-Glutamin sowie den essenziellen B-Vitaminen Niacin (B₃) und Pantothensäure (B₅).

*Die in Zen Biotics enthaltenen Nährstoffe unterstützen folgende normale Körperfunktionen bzw. -strukturen:

- **Nervensystem** (Niacin)
- **Psychische Funktion** (Niacin)
- **Geistige Leistung** (Pantothensäure)

- **Synthese und Stoffwechsel einiger Neurotransmitter** (Pantothensäure)
- **Erhaltung normaler Schleimhäute**, insbesondere **im Darm** (Niacin)**

**In unserem Darm befindet sich die größte Schleimhaut unseres Körpers.

Hochstabile, mikroverkapselte Bakterienstämme

Zen Biotics liefert neun präzise abgestimmte Bakterienstämme mit **6 Milliarden KBE** (kolonienbildenden Einheiten) pro Kapsel. Um die Empfindlichkeit dieser Kulturen zu berücksichtigen, setzen wir auf ein spezialisiertes Schutzverfahren:

1. **Dreifache Mikroverkapselung:** 7 der 9 Stämme sind durch dieses Verfahren besonders stabil gegen äußere Einflüsse geschützt.
2. **Resistente Sporenbildner:** Die Stämme *Bacillus subtilis* und *Bacillus coagulans* liegen als Sporen vor. Diese natürliche Schutzform übersteht Hitze, Trockenheit und Temperaturschwankungen problemlos und ist zudem für Menschen mit empfindlicher Verdauung geeignet.

Die **magensäureresistente Kapselhülle** garantiert zudem, dass die Bakterien die Magenpassage unbeschadet überstehen und ihr Ziel – den Darm – sicher erreichen.

Enthaltene Bakterienstämme:

- *Bacillus coagulans*
- *Bacillus subtilis*
- *Bifidobacterium adolescentis*
- *Bifidobacterium breve*
- *Bifidobacterium longum subsp. infantis*
- *Bifidobacterium lactis*
- *Lactiseibacillus rhamnosus*
- *Lactiseibacillus paracasei*
- *Lactiplantibacillus plantarum*

Mit GABA & L-Glutamin

Ergänzt wird die Rezeptur durch zwei Schlüsselsubstanzen:

- **GABA (Gamma-Aminobuttersäure):** Ein natürlicher Bestandteil des menschlichen Nervensystems, der dort als wichtigster hemmender (inhibitorischer) Neurotransmitter fungiert.



- **L-Glutamin:** Diese Aminosäure wird im Körper bevorzugt von Zellen mit hoher Teilungsrate verwertet – dazu zählen insbesondere die Zellen der Darmschleimhaut.

Die Synergie aus hochreinen Bakterienstämmen, GABA, L-Glutamin und Vitaminen macht Zen Biotics zu einem innovativen Begleiter für Ihre innere Balance.*

Verzehrempfehlung:

1–2 Kapseln täglich vor dem Schlafengehen mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen.

Schwangere, Stillende, Kinder und Jugendliche sollten Zen Biotics nur nach ärztlicher Rücksprache verzehren. Dies gilt auch bei Einnahme von Antidepressiva oder Schlafmitteln.

Pflichthinweis: Die tägliche Verzehrempfehlung darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise verwendet werden.

Dose trocken lagern. Trocknungselement nicht zum Verzehr geeignet. Nach dem Öffnen verschlossen im Kühlschrank lagern.

Nahrungsergänzungsmittel

Zutaten:

¹Gamma-Aminobuttersäure (38 %), gefriergetrocknete Bakterienmischung (resistente Tapiokastärke, *Bacillus coagulans*, *Bacillus subtilis*, *Bifidobacterium adolescentis*, *Bifidobacterium breve*, *Bifidobacterium longum subsp. infantis*, *Lactocaseibacillus rhamnosus*, *Bifidobacterium lactis*, *Lactocaseibacillus paracasei*, *Lactiplantibacillus plantarum*, Trehalose, Sucralose) (29 %), Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose, L-Glutamin (13 %), Trennmittel Magnesiumcarbonat, Niacin, Überzugsmittel Gellan, Pantothenensäure.

Nährwerte:

Inhalt pro	1 Kapsel	2 Kapseln ²
<i>Bacillus coagulans</i>	1 Milliarde	2 Milliarden
<i>Bacillus subtilis</i>	1 Milliarde	2 Milliarden
Laktobazillen	1,9 Milliarden	3,8 Milliarden
Bifidobakterien	2,1 Milliarden	4,2 Milliarden
GABA ¹	230 mg	460 mg
L-Glutamin	80 mg	160 mg



Inhalt pro	1 Kapsel	2 Kapseln ²
Niacin	8 mg NE (50 % ³)	16 mg NE (100 % ³)
Pantothensäure	3 mg (50 % ³)	6 mg (100 % ³)

²Tagesdosis; ³Referenzmengen für die tägliche Zufuhr (NRV); NE = Niacinäquivalent

Apotheken-Bestellnummern:

Deutschland – PZN: 20571928

Österreich – PHZNR: 6104841

Schweiz – Pharmacode: 1170146

EAN/GTIN-Code: 4 041246 503180

D/A: Dr. Jacob's Medical GmbH, Platter Straße 92, D-65232 Taunusstein

Vertrieb CH: Naturam AG, Chilstig 6, CH-8219 Trasadingen

Unsere Motivation bei Dr. Jacob's:

Wir wollen eine gesündere Zukunft für uns alle schaffen!

Die Dr. Jacob's Medical GmbH wurde im Jahre 1997 von den Drs. Jacob gegründet. Sicher, zuverlässig, wirkungsvoll – nach diesen Kriterien entwickeln wir als Apotheken-Marke seit über 25 Jahren Nahrungsergänzungs- und Lebensstil-Konzepte. Dabei übernehmen wir Verantwortung für Mensch, Tier und Natur. Unsere Philosophie ist es, keinen Modetrends zu folgen, sondern die wichtigsten Erkenntnisse und Entdeckungen der Wissenschaft zu prüfen und sie für Ihre Gesundheit zu nutzen.

Hochwertige, möglichst natürliche und pflanzliche Inhaltsstoffe, strenge Qualitätskontrollen und die Fachkompetenz des Firmengründers sowie eines ernährungswissenschaftlichen Teams machen den besonderen Charakter von Dr. Jacob's Gesundheitsmitteln aus. Bei der Produktentwicklung achtet Dr. Jacob stets auf die bestmögliche Synergie und optimale Bioverfügbarkeit der besonderen Inhaltsstoffe.

