

ZINOBIOTIC+

NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL MIT ACHT NATÜRLICH
GEWONNENEN BALLASTSTOFFEN



HOHER BALLAST-
STOFFGEHALT



GLUTENFREI



NATÜRLICH
GEWONNENE
INHALTSSTOFFE



SPORT



PRODUCT OF
CLEAN SPORT



PRODUKT-HIGHLIGHTS

Ein hervorragendes präbiotisches Ballaststoffpräparat zur Unterstützung Ihrer Darmflora mit einer maßgeschneiderten Mischung aus acht natürlichen Ballaststoffquellen¹, darunter Haferfasern, resistente Stärken² und Beta-Glucan³.

ZinoBiotic+ enthält Beta-Glucan, das zu einem normalen Cholesterinspiegel beiträgt³, und Haferkornfasern, die zur Erhöhung der Stuhlmasse beitragen⁴.

Inhalt: 180 g

NATÜRLICH GEWONNENE INHALTSSTOFFE

- ▶ Widerstandsfähige Stärke aus Mais, grünen Bananen und Kartoffeln
- ▶ Beta-Glucan aus Hafer
- ▶ Inulin und FOS aus Chicoréewurzel
- ▶ Flohsamenschalen
- ▶ Guargummifaser aus indischen Guarbohnen

HAUPTVORTEILE

- ▶ **Nahrungsergänzende Ballaststoffmischung mit acht natürlich gewonnenen Quellen¹**
- ▶ **Enthält Beta-Glucan, das zu einem normalen Cholesterinspiegel beiträgt³**
- ▶ **Enthält Haferkornfasern, die zu einer normalen Darmfunktion beitragen⁴**

ZINZINO

NÄHRSTOFFANGABEN

Nährwert pro 2 Messlöffel:	12 g
Ballaststoffe	8,64 g
Davon aus	
Resistente Stärke-Mischung*	4,9 g
Beta-Glucane aus Hafer*	1,0 g
nulin	1,8 g
Oligofructose	0,2 g
Flohsamenschalen	0,5 g
Guarkernmehl	0,24 g

VERZEHREMPFEHLUNG: Vermischen Sie 12 g Pulver (2 Messlöffel) mit 200 ml Wasser in einer Shaker-Flasche oder mixen Sie es in ein trinkfertiges Produkt Ihrer Wahl, z. B. in einen LeanShake oder einen Frucht-Smoothie. Die empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und einen gesunden Lebensstil.

LAGERUNG: Bei geschlossenem Deckel trocken und kühl lagern. Darf nicht in die Hände von kleinen Kindern gelangen.

ZUTATEN: Resistente Maisstärke*, Beta-Glucane aus Hafer*, Inulin, Oligofructose, resistente Kartoffelstärke, Flohsamenschalen, teilweise hydrolysiertes Guarkernmehl, resistente Stärke aus grünen Bananen. *Ursprung: EU.

ZINZINO NAHRUNGSERGÄNZENDER BALLASTSTOFF-MIX: Mischung resistenter Stärke (Mais, Kartoffeln, grüne Bananen), **Hafer** -Beta-Glucan, Inulin, Fructo-Oligosaccharide, Flohsamenschale und Guargummifasern.

NATÜRLICH GEWONNEN: ZinoBiotic+ wird ausschließlich aus natürlich gewonnenen Inhaltsstoffen hergestellt und enthält keine Hilfsstoffe.

BALLASTSTOFFE

Andere Faserprodukte auf dem Markt enthalten in der Regel nur eine oder zwei Arten von Ballaststoffen. ZinoBiotic+ enthält erhebliche Mengen an acht Ballaststoffen: widerstandsfähige Stärke, Inulin, Beta-Glucan aus Hafer, Fructo-Oligosaccharide (FOS) und Flohsamenschalen. Diese Ballaststoffe werden im Dickdarm fermentiert und unterstützen die normale Darmfunktion. Beispielsweise trägt Haferfaser zu einer normalen Darmfunktion bei.⁴

FUNKTION DES VERDAUUNGSSYSTEMS

Die Ballaststoffe in ZinoBiotic+ werden im Dickdarm fermentiert und von verschiedenen Arten natürlicher vorkommender Bakterien verwertet. Ballaststoffe sind ein wichtiger Ernährungsbestandteil und tragen zu einer normalen Verdauung bei. Die verschiedenen Arten von Ballaststoffen fungieren als Substrate, die von Mikroorganismen im Dickdarm abgebaut werden können. Die bakterielle Zusammensetzung im Dickdarm kann von Mensch zu Mensch variieren und wird von mehreren Faktoren beeinflusst, einschließlich der Ernährung. Ballaststoffe wie Haferfasern erhöhen das Stuhlvolumen, was zu einer normalen Darmfunktion beiträgt. Bei einigen Personen kann es zu einer anfänglichen Anpassungsphase kommen, wenn die Ballaststoffzufuhr erhöht wird, was zu einer Veränderung der Bakterienpopulation führt. Diese Phase ist in der Regel vorübergehend.

NORMALE CHOLESTERINWERTE

Eines der acht Ballaststoffe ist Beta-Glucan aus Hafer. Dieses trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Cholesterinspiegels im Blut bei.³

GLUTENFREI

ZinoBiotic+ enthält spezielles Beta-Glucan aus Hafer, das frei von Gluten und Verunreinigungen durch andere Körner ist.

WEITERE ZUTATEN

ZinoBiotic+ enthält nur aktive Wirkstoffe. Das Produkt enthält keinerlei Zusatzstoffe.

ZINOBIOTIC+ NÄHRWERT- UND GESUNDHEITSBEZOGENE ANGABEN (EU)

¹ Die Angabe, ein Lebensmittel sei „ballaststoffreich“, darf nur erfolgen, wenn es mindestens 6 g Ballaststoffe pro 100 g oder 3 g Ballaststoffe pro 100 kcal enthält.

² Der Ersatz von verdaulicher Stärke durch resistente Stärke in einer Mahlzeit trägt dazu bei, dass der Blutzuckerspiegel nach der Mahlzeit weniger stark ansteigt.

³ Beta-Glucan trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Cholesterinspiegels im Blut bei.

⁴ Haferkornfasern tragen zur Erhöhung des Stuhlvolumens bei.