

Body Balance Komplex

Neutral oder mit Vanille-Geschmack

Nährwertangaben	je 100 g	je 20 g (Portion)
Brennwert	1450,00 KJ 344,00 kcal	290,00 KJ 69,00 kcal
Protein	69,00 g	13,80 g
Kohlenhydrate	3,90 g	0,80 g
davon Zucker	3,50 g	0,70 g
Fett	3,50 g	0,70 g
-gesättigte Fettsäuren	2,30 g	0,50 g
-ungesättigte Fettsäuren	1,00 g	0,20 g
Ballaststoffe gesamt	10,20 g	2,00 g
Ballaststoffe löslich	8,10 g	1,60 g
Ballaststoffe unlöslich	2,10 g	0,50 g

Inhaltsstoffe	je 100 g	je 20 g	RDA*
Vitamin C	340,00 mg	68,00 mg	85 %
Vitamin E	60,00 mg	12,00 mg	100 %
Niacin	51,75 mg	10,35 mg	65 %
Pantothensäure	22,57 mg	4,51 mg	75 %
Vitamin B2	7,00 mg	1,40 mg	100 %
Vitamin B6	7,00 mg	1,40 mg	100 %
Vitamin B1	5,50 mg	1,10 mg	100 %
Folsäure	1000,00 µg	200,00 µg	100 %
Vitamin B12	12,00 µg	2,50 µg	100 %
Calcium	670,00 mg	134,00 mg	17 %
Magnesium	335,00 mg	67,00 mg	18 %
Inulin	8.000,00 mg	1.600,00 mg	
Apfelfaser	3.000,00 mg	600,00 mg	
Pektin	500,00 mg	100,00 mg	
Guarkernmehl**	500,00 mg	100,00 mg	
Ananaspulver	500,00 mg	100,00 mg	
Papayapulver	500,00 mg	100,00 mg	

* % des empfohlenen Tagesbedarfs gemäss Nährwertkennzeichnungsverordnung

** Nur bei Body Balance Komplex Geschmack Vanille



Empfehlung

Wir empfehlen die kombinierte Einnahme mit Body Slim Fit. Ausgesuchte Kräuter wirken entschlackend, energetisierend und harmonisierend und verbessern zusätzlich die Aufnahme und Verwertung von Body Balance Komplex.

Jung, fit, schlank und schön durch Body Balance Komplex

Nicht die Eiweissmenge, sondern die optimale Zusammensetzung des Angebots sorgt für Gesundheit, Leistungsfähigkeit und jugendlichen Schwung.

Optimiert die Fettverbrennung

Eiweiss ist für eine langfristige Gewichtsabnahme ohne Jojo-Effekt unerlässlich. Der Schlüssel für eine sinnvolle Gewichtsabnahme liegt in der Beherrschung des Insulins. Body Balance Komplex führt zu einer vermehrten Ausschüttung des Schlankmacher-Hormons Glucagon als Gegenspieler des Insulins und somit zur Fettverbrennung. Bei ausreichender Eiweisszufuhr reagiert das Gehirn sensibler auf Lepitin, ein vom Fettgewebe gebildetes Hormon, das für das Sättigungsgefühl verantwortlich ist.

Gesundheitsvorsorge

Schützt Herz- und Kreislaufsystem, Stressbremse, Altersbremse, stärkt Knochen, Gelenke und Muskeln, aktiviert das Hormonsystem.

Regeneration

Jungbrunnen für den gesamten Organismus

Sport

Mehr Kraft und Ausdauer, schnellere Regeneration

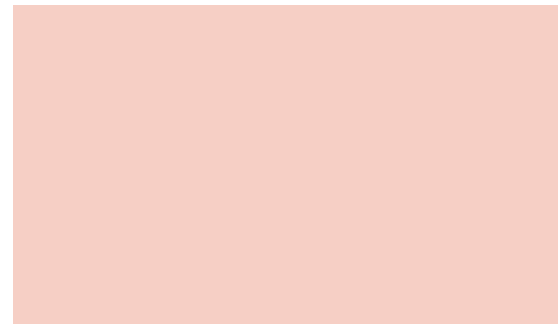
Beauty

Kräftigt Haut und Haare, strafft das Bindegewebe

Schwangerschaft

Für den Mehrbedarf

Informationen und Bestellungen unter:



Formel 365
Nutrition®

BODY BALANCE KOMPLEX

Energie des Lebens



Aminosäuren – Wunder der Natur

Die unverzichtbaren Urbausteine jeder einzelnen Körperzelle des Menschen sind die Aminosäuren. Neben Wasser, dem Hauptbestandteil des Körpers, bestehen wir Menschen aus Eiweiß. Die Muskulatur, das Bindegewebe, die Sehnen, Knorpel, Knochen und Bänder, die Haut, das Haar, die Fingernägel und die inneren Organe benötigen deshalb ein lückenloses und hochwertiges Eiweißangebot. Das gilt nicht nur für die Wachstums- und Entwicklungsphase, sondern ein ganzes Leben lang. Aminosäuren steuern den Alterungsprozess und gelten als Jungbrunnen der Natur.

Darüber hinaus werden aus Aminosäuren viele andere lebensnotwendige Substanzen und Moleküle gebildet: beispielsweise Enzyme, Hormone, Antikörper im Immunsystem u.v.a.m. Ein gut und ungestört funktionierender Eiweißstoffwechsel ist Voraussetzung für unser mentales und körperliches Wohlbefinden.

Natürlichste Medizin – Aminosäuren

Will man das zentrale Lebensprinzip des Menschen beschreiben, spricht man über die im Zellkern verankerte DNA, die genetische Information. Was ist deren Aufgabe?

Die DNA enthält die codierte Gebrauchsanleitung, wie einzelne Aminosäuren zu Proteinen zusammengefügt werden. Damit ergibt sich die zentrale Stellung von Aminosäuren und Eiweiß.

Die DNA – unsere genetische Information – hat ausschließlich mit Eiweiß und seinen Komponenten zu tun. So entsteht Leben. Eiweiß ist Leben.

Gesunder Darm – Gesunder Mensch

Bei vielen Menschen ist der Darm geschädigt und erschlafft, manche Darmabschnitte arbeiten, wenn überhaupt, nur noch sehr träge.

Der Verdauungstrakt wird auch als „Wurzelsystem des Menschen“ bezeichnet. Er verarbeitet die aufgenommene Nahrung, nimmt daraus mit Hilfe seiner wurzelartigen Zotten die lebenswichtigen Nährstoffe auf und versorgt damit den ganzen Organismus.

Da er außerdem Abfall, Giftstoffe und „Müll“ des Körpers ausscheidet, besitzt er für die gesamte Gesundheit des Menschen eine grundlegende Bedeutung. Es ist daher äußerst wichtig, diese Zusammenhänge zu kennen und auf einen gesunden Verdauungstrakt zu achten.

Lösliche und unlösliche Ballaststoffe

Ballaststoffe füllen den Magen, regulieren die Darmbewegung, bauen die Darmflora auf und reinigen den Darm. Ballaststoffe sättigen anhaltend und erleichtern das Abnehmen und Gewicht halten.

Ballaststoffe nehmen durch ihre hohe Wasserspeicherkapazität auch Kanzerogene, Schlackenstoffe und andere potentiell schädigende Substanzen auf und ermöglichen eine schnelle Ausscheidung aus dem Körper. Sie kontrollieren den Blutzucker, senken den Cholesterinspiegel und zeigen antikanzerogene Wirkung im Körper.

Viele Zivilisationskrankheiten und Beschwerden werden mit zu geringer Ballaststoffaufnahme in Verbindung gebracht.



Prebiotika – Futter für probiotische Keime

Bei den Prebiotika wie Inulin und Pektin handelt es sich um wasserlösliche Ballaststoffe, die den nützlichen Darmbakterien als Nahrungsquelle dienen. Die Probiotischen Keime werden bestens mit „Futter“ versorgt, können sich somit optimal vermehren und werden in ihrer gesundheitsfördernden Wirkung auf ideale Weise unterstützt.

Enzyme: Enzyme fördern und beschleunigen Stoffwechselprozesse im Organismus und unterstützen die Auflösung von Ablagerungen im Darm.

