

Multitaleen Powerpaket

Pflanzliches Vitalstoffkonzentrat in Bio-Qualität

B-Vitamine + Vitamin C

Aminosäuren + B₁₂

Mangan + Zink + Selen

Energiestoffwechsel

Weniger Müdigkeit

Konzentration

Leistungsfähigkeit

Immunsystem

Bildung + Erhalt normaler roter Blutkörperchen

Zutaten: Gekeimtes Weizenvollkorn*, [mit Lactobacillus rhamnosus], Sojamehl*, gekeimtes Dinkelvollkorn*, Orangensaftkonzentrat*, Apfelkonzentrat*, Karottensaftkonzentrat*, Zitronensaftkonzentrat*, Agave* [mit Inulin], Hefe*.

* aus kontrolliert biologischem Anbau, DE-ÖKO-001, EU/Nicht-EU-Landwirtschaft, VEGAN



Multitaleen ist ein probiotisches Nahrungsergänzungsmittel als pflanzliches Vitalstoffkonzentrat mit Vitaminen und Mineralstoffen.

Zusammensetzung	NRV*		Zusammensetzung	
	10 g	%		10 g
Energie	158 kJ / 37 kcal		AMINOSÄUREN	
Fett	0,4 g		Alanin	43 mg
davon gesättigte			Arginin***	57 mg
Fettsäuren	0,06 g		Asparagin	90 mg
Kohlenhydrate	7,4 g		Cystin	9 mg
davon Zucker	3,3 g		Glycin	33 mg
Eiweiß	1,3 g		Glutaminsäure	185 mg
Salz	0,02 g		Histidin***	24 mg
			Isoleuzin**	40 mg
			Leuzin**	67 mg
			Lysin**	48 mg
B-VITAMINE + VITAMIN C			Methionin**	9 mg
Vitamin B ₁ /Thiamin	0,7 mg	61 %	Ornithin	3 mg
Vitamin B ₂ /Riboflavin	0,9 mg	68 %	Phenylalanin**	46 mg
Vitamin B ₃ /Niacin	9 mg	59 %	Prolin	82 mg
Vitamin B ₆	0,9 mg	66 %	Serin	40 mg
Vitamin B ₉ /Folsäure	132 µg	66 %	Threonin**	41 mg
Vitamin B ₁₂	0,6 µg	25 %	Tryptophan**	11 mg
Vitamin C	20 mg	25 %	Tyrosin	19 mg
Pantothensäure	2,6 mg	43 %	Valin**	46 mg
MANGAN + ZINK + SELEN				
Mangan	0,4 mg	21 %		
Zink	2,3 mg	23 %		
Selen	9 µg	16 %		

10 g = ca. 3 Teelöffel

* Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte (nurtirent reference values) – NRV

Die Analysewerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen.

** essenzielle Aminosäuren
*** für Kinder zusätzlich essenzielle Aminosäuren

Verzehrempfehlung: (10 g = ca. 3 Teelöffel)

Erwachsene: Täglich 1–3 mal einen Löffel (ca. 3,5 g).

Kinder: Täglich 1–3 mal einen halben Löffel (ca. 1,7 g).

Achtung: Empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Health Claims:

Die Vitamine B₁, B₂, B₆, B₁₂, C, sowie Pantothensäure und Mangan tragen zu einem gesunden **Energiestoffwechsel** und die Vitamine B₂, B₆, B₁₂, C, Folsäure und Pantothensäure zur **Verringerung von Müdigkeit** und Ermüdung bei.

Die Vitamine B₆, B₁₂, C und Folsäure, sowie Selen und Zink unterstützen bei der normalen Funktion des **Immunsystems**, die Vitamine B₁, B₂, B₆, B₁₂ und C bei der des **Nervensystems**.

Zink hat einen wichtigen Beitrag bei einem normalen **Säure-Basen-Stoffwechsel**.

Vitamin B₆ und B₁₂ tragen zur normalen **Bildung roter Blutkörperchen** und Vitamin B₂ zur **Erhaltung normaler roter Blutkörperchen** bei. Pantothensäure trägt zur normalen **geistigen Leistungsfähigkeit** bei.

Vitamin B₂ trägt zur Erhaltung normaler **Schleimhäute, Haut** und **Sehkraft** bei, sowie zu einem normalen **Eisenstoffwechsel** und **schützt die Zellen** vor oxidativem Stress.

Der *Lactobacillus rhamnosus*, die Hefe *saccharomyces cerevisiae* und das Inulin (1,4g / 10 g) aus der Agave sorgen für ein gutes Bauchgefühl. (Der Gesetzgeber lässt keine weiteren gesundheitlichen Äußerungen zu den Pre- und Probiotika zu.)

Hinweis: Die angegebene empfohlene Tagesverzehrmenge nicht überschreiten. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Wichtig für die Gesundheit ist eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung, sowie eine gesunde Lebensweise.