

Nahrungsergänzungsmittel mit Kohlenhydraten, Koffein (182mg/100g) und Vitaminen.

Empfohlene Verzehrsmenge: Täglich 4 Beutel (176g) im Abstand von 20-45 Minuten mit 250 ml Wasser verzehren.

Zutaten: Maltodextrin (36,6%), Wasser, Dextrose (19,09%), Isomaltulose* (9,1%), Taurin, Guaranaextrakt (0,91%), Säuerungsmittel Citronensäure, Aroma, Natriumchlorid, L-Leucin, Kaliumchlorid, Koffein (0,09%), Konservierungsmittel Kaliumsorbat, L-Valin, L-Isoleucin, Ascorbinsäure, Nicotinsäureamid, DL-alpha-Tocopherylacetat, Calcium-d-pantothenat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Thiaminhydrochlorid, Folsäure, Biotin, Cyanocobalamin.

*Isomaltulose ist eine Glukose- und Fruktosequelle.

	pro 100g	%NRV	pro 4 Beutel - 176g	%NRV
Brennwert:	1138 kJ		2003 kJ	
	268 kcal		472 kcal	
Fett:	0 g		0 g	
gesättigte Fettsäuren:	0 g		0 g	
Kohlenhydrate:	64,803 g		114,05 g	
davon Zucker:	31,475 g		55,40 g	
Eiweiß:	1,755 g		3,09 g	
Salz	0,205 g		0,36 g	
Vitamine	pro 100g	%NRV	pro 4 Beutel - 176g	%NRV
Vitamin C ¹	36,4 mg	45,5	64 mg	80
Nicotinsäureamid ¹	7,3 mg	45,5	12,8 mg	80
Vitamin E	5,45 mg	45,5	9,6 mg	80
Pantothensäure ¹	2,73 mg	45,5	4,8 mg	80
Vitamin B6 ¹	0,64 mg	45,5	1,12 mg	80
Vitamin B2 ¹	0,64 mg	45,5	1,12 mg	80
Vitamin B1 ¹	0,5 mg	45,5	0,88 mg	80
Folsäure	91 µg	45,5	160 µg	80
Biotin	22,73 µg	45,5	40 µg	80
Vitamin B12 ¹	1,14 µg	45,5	2,0 µg	80
Aminosäuren	pro 100g	%NRV	pro 4 Beutel - 176g	%NRV
L-Leucin	309 mg		544 mg	
L-Isoleucin	154,6 mg		272 mg	
L-Valin	154,6 mg		272 mg	
Nährstoffe	pro 100g	%NRV	pro 4 Beutel - 176g	%NRV
Koffein	182 mg		320 mg	
davon aus Guaranaextrakt	91 mg		160 mg	

NRV - Nährstoffbezugswerte / Nutrient Reference Values

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Das Produkt ist außerhalb der Reichweite von kleinen Kinder zu lagern. Erhöhter Koffeingehalt (182mg/100g). Für Kinder und schwangere oder stillende Frauen nicht empfohlen.

¹ trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei

Kühl und trocken lagern. Hergestellt in Deutschland.

Inverkehrbringer für Deutschland:

CCS Germany GmbH, Unterste-Wilms-Strasse 27, 44143 Dortmund