

Pulver zur Zubereitung eines fettarmen Kohlenhydrat-Eiweiß-Getränkes mit Mineralstoffen und Vitaminen.

MEGAMAX Weight Gainer enthält energiespendende Kohlenhydrate und hochwertiges Eiweiß. Masseaufbau gelingt nur bei positiver Energiebilanz, d.h. wenn mehr Energie aufgenommen als verbraucht wird. Die hochwertigen aufeinander abgestimmten Kohlenhydrate liefern Energie. Die im MEGAMAX Weight Gainer enthaltenen Proteine tragen zu einer Zunahme und zur Erhaltung von Muskelmasse und zur Erhaltung der Knochen bei. Die Mineralstoffe Calcium und Magnesium sowie die Vitamine B6, B12, Pantothensäure und Niacin sorgen für einen intakten Energiestoffwechsel. Die Vitamine B2, B6, B12 tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

MEGAMAX Weight Gainer ist als Zusatznahrung bestens geeignet:

- ✓ zum Masseaufbau
- ✓ Verhinderung von Gewichtsverlust
- ✓ Regeneration nach dem Training

GESCHMACKSRICHTUNGEN: Vanille, Schoko, Erdbeere, Banane, Neutral

PACKUNGSGRÖSSEN: 1,5 kg, 3 kg und 7 kg

ANWENDUNG: MEGAMAX Weight Gainer ist individuell zu dosieren. Im Allgemeinen sind 1 bis 3 Portionen am Tag als Zusatznahrung empfehlenswert. Lösen Sie 30 g MEGAMAX Weight Gainer (ein leicht gehäufter Messlöffel) in 300 ml kaltem oder warmen Wasser auf. Kräftig umrühren. Alternativ kann auch 30 g Pulver in 300 ml Vollmilch eingerührt werden. Der Kaloriengehalt des Drinks kann durch Zusatz von MEGAMAX MCT Speiseöl erhöht werden.

MEGAMAX empfiehlt hierzu:

MEGAMAX MCT Speiseöl



500 ml
PZN 13426290

1000 ml
PZN 07498428

Ideal zur Erhöhung des Kaloriengehalts

MEGAMAX Mixbecher mit Siebeinsatz



rot, gelb, blau
PZN 08711634

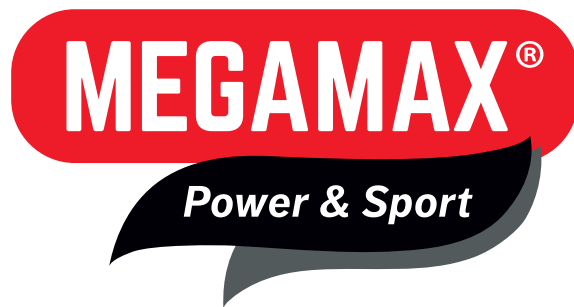
Spielend einfache Zubereitung Ihres Drinks

MEGAMAX 25 ml Messlöffel



25 ml
PZN 14448589

Zur einfachen Dosierung



Weight Gainer

Kohlenhydrat-Eiweiß-Konzentrat
Hochwertige fettarme Aufbaunahrung mit Eiweiß, Kohlenhydraten, Vitaminen und Mineralstoffen

DURCHSCHNITTLICHE NÄHRWERTE	PRO 100 G	NRV*	PRO PORTION	NRV*	PRO PORTION	PRO PORTION	NRV*
			30 g Pulver in 300 ml Wasser		30 g Pulver in 300 ml Vollmilch (3,5 % Fett)	30 g Pulver in 300 ml Vollmilch (3,5 % Fett) + 10 g MCT Öl	Pulver in Milch**
Energie	1633 kJ (385 kcal)		490 kJ (115 kcal)		1292 kJ (307 kcal)	1662 kJ (397 kcal)	
Fett	< 0,5 g		< 0,5 g		11 g	21 g	
- davon gesättigte Fettsäuren	0,3 g		< 0,1 g		7 g	17 g	
Kohlenhydrate	73 g		22 g		36 g	36 g	
- davon Zucker	26 g		8 g		22 g	22 g	
Eiweiß	22 g		7 g		17 g	17 g	
Salz	0,11 g		0,033 g		0,37 g	0,37 g	
Vitamin B1 = Thiamin in mg	2,75	250	0,83	75	0,97	0,97	88
Vitamin B2 = Riboflavin in mg	3,5	250	1,05	75	1,45	1,45	103
Vitamin B6 in mg	3,5	250	1,05	75	1,15	1,15	82
Pantothensäure in mg	15	250	4,5	75	5,3	5,3	88
Niacinamid in mg	40	250	12	75	12,2	12,2	76
Biotin in µg	125	250	37,5	75	43,5	43,5	87
Folsäure in µg	500	250	150	75	165	165	83
Vitamin C in mg	200	250	60	75	63,1	63,1	79
Vitamin E in mg	30	250	9	75	9	9	75
Vitamin B12 in µg	6,25	250	1,88	75	2,78	2,78	111
Calcium in mg	70	8,8	21	2,6	347	347	35
Magnesium in mg	188	50	56,4	15	86	86	23

* NRV = Nutrient Reference Values (% der Nährstoffbezugswerte nach VO (EU) Nr. 1169/2011)
** Werte beziehen sich auf 30 g Pulver in 300 ml Vollmilch und 30 g Pulver in 300 ml Vollmilch + 10 g MCT Öl
Die Analysenwerte unterliegen den bei Naturprodukten üblichen, biologischen Schwankungen

ZUTATEN: Maltodextrin, lactosearmes Molkenprotein (= Whey Protein), Dextrose, Fructose, Aroma, Magnesiumhydroxidcarbonat, Calciumoxid, Ascorbinsäure, Niacinamid, DL-alpha-Tocopheryllacetat, Pantothensäure, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Farbstoff Beta-Carotin, Folsäure, Biotin, Cyanocobalamin.

Hinweis für Allergiker: Enthält Milcheiweiß, lactosearm. Von Natur aus glutenfrei.

Achten Sie auf eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise.

Weitere Infos erhalten Sie in Ihrer Apotheke oder bei: MEGAMAX, Postfach 102133, D-52021 Aachen
Freecall: 0800 500 2308 / Fax: 0800 500 2309
E-Mail: info@megamax.de / www.megamax.de

7 kg entsprechend ca. 233 Portionen à 30 g

Vanille-Geschmack

Kühl und trocken lagern. Nach Öffnen innerhalb von 3 Monaten aufbrauchen.
Mindestens haltbar bis: siehe Dosenboden



7 kg

PZN D 07345937
PZN A 4131070

