



- ✓ **Optimale Masse-Aufbau-Formel**
- ✓ **Bewährte Kombination aus Makro- und Mikronährstoffen**
- ✓ **Glutenfrei, fettarm und ohne Süßstoffe**

Energiereiche Aufbaunahrung mit Whey Protein, Maltodextrin, Vitaminen und Mineralstoffen zum Anrühren als Getränk oder zum Anreichern von Speisen

- * **Proteine** tragen zu einer Zunahme und zur Erhaltung von Muskelmasse und zur Erhaltung normaler Knochen bei.
- * **Maltodextrine** sind hochwertige Kohlenhydrate auf Pflanzenbasis und eine bewährte Energiequelle.
- * Die **Mineralstoffe** Calcium und Magnesium sorgen zudem in Verbindung mit den **Vitaminen** B6, B12, Pantothensäure und Niacin für einen normalen Energiestoffwechsel.
- * **Magnesium** verringert Müdigkeit und Erschöpfung und trägt zum Elektrolytgleichgewicht, einer normalen Eiweißsynthese und zur normalen Muskelfunktion bei.
- * **B-Vitamine** unterstützen das Nervensystem und sorgen für normale psychische Funktionen.

Verzehrempfehlung



MEGAMAX® Weight Gainer kann flexibel angewendet werden.

Empfohlen werden 1 bis 3 Portionen am Tag.

- **30 g Pulver in 300 ml Wasser, Milch oder Milchalternative lösen.**
- **Am einfachsten gelingt das mit dem MEGAMAX® Mixbecher.**
- **Je nach verwendeter Flüssigkeit kann der Kalorien- & Fettgehalt variieren.**
- **Nach Bedarf kann der Kaloriengehalt mit dem MEGAMAX® MCT-Speiseöl erhöht werden.**

Inhaltsstoffe

DURCHSCHNITTLICHE NÄHRWERTE	PRO 100 G	NRV ¹	PRO PORTION	NRV ¹	PRO PORTION	PRO PORTION	NRV ¹
			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 ²
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

1 NRV = Nutrient Reference Values (% der Nährstoffbezugswerte nach VO (EU) Nr. 1169/2011)

2 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, **Molkenprotein** (= Whey Protein), Dextrose, Fructose, Aroma, Magnesiumhydroxidcarbonat, Ascorbinsäure, Calciumoxid, Niacinamid, DL-alpha-Tocopherylacetat, Pantothensäure, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Farbstoff Beta-Carotin, Folsäure, Biotin, Cyanocobalamin.

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

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



Weitere Produktinformationen

MEGAMAX® Weight Gainer ist eine wohlschmeckende, fettarme und leicht verzehrbare Aufbaunahrung mit **74 % Kohlenhydraten, 22 % Protein, 0,5 % Fett** angereichert mit Vitaminen und Mineralstoffen, die für eine optimale Verstoffwechslung der Nährstoffe sorgen.

Das **Kohlenhydrat-Eiweiß-Konzentrat** enthält eine 3-Komponenten Kohlenhydratmischung (3 k Carbokomplex), die eine anhaltende Energieversorgung sicherstellt. Zusätzlich enthält es hochwertiges Whey Protein für den Muskelaufbau.

MEGAMAX® Weight Gainer hat als **Hauptbestandteil** langkettiges Maltodextrin und nur einen geringen Teil an schnell verwertbaren Kohlenhydraten. Ganz wichtig ist der Anteil an komplexen langkettigen Kohlenhydraten auf Basis von hochwertigen Maltodextrinen. So bleibt der Blutzuckerspiegel über längere Zeiträume stabil und somit die Leistungsfähigkeit erhalten.

Der **Eiweißanteil** beträgt 22 %. Eiweiß trägt zu einer Zunahme und Erhaltung von Muskelmasse und zur Erhaltung normaler Knochen bei. Die Mineralstoffe Calcium und Magnesium sorgen zudem in Verbindung mit den Vitaminen B6, B12, Pantothensäure und Niacin für einen normalen Energiestoffwechsel.

B-Vitamine unterstützen das Nervensystem und sorgen für normale psychische Funktionen. Biotin, Niacin, Riboflavin leisten einen Beitrag zur Erhaltung gesunder Schleimhäute.

MEGAMAX® Weight Gainer ist **frei von Süßstoffen, fettarm, lactosearm und von Natur aus glutenfrei.**



MEGAMAX

Kombinationen für noch mehr Eiweiß und Kalorien

Je nach individuellem Bedarf besteht die Möglichkeit, in einem Drink die **Kalorien und/oder** den **Eiweißanteil** zu **erhöhen**.

Kombinieren Sie dazu MEGAMAX Weight Gainer je nach Bedarf mit MEGAMAX **Whey Protein** und/oder MEGAMAX **MCT-Speiseöl**.

MEGAMAX Produkte erfüllen **höchste Qualitätsansprüche** hinsichtlich Konzeption, Nachhaltigkeit, Rohstoffauswahl, Bioverfügbarkeit und Verarbeitung durch Herstellung aus besten Rohstoffen in modernsten Fertigungsbetrieben nach GMP (=Good Manufacturing Practice) permanente Qualitätskontrollen nach HACCP-Sicherheitskonzept, mit dem Qualitätszertifizierungen DIN ISO 9001:2000 und IFS (International Food Standard).

Pulver zur Zubereitung eines fettarmen* Kohlenhydrat-Eiweiß-Getränktes mit Vanille-Geschmack. Mit Mineralstoffen und Vitaminen.

Geschmacksrichtungen:

Banane, Cappuccino, Erdbeer, Neutral, Schoko, Vanille, Waldfrucht

Packungsgrößen:

1500 g, 3000 g, 7000 g

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

AUFBEWAHRUNG:

Kühl und trocken lagern. Nach dem Öffnen innerhalb von 3 Monaten aufbrauchen.

Weitere Infos erhalten Sie unter:

MEGAMAX, Postfach 102133, D-52021 Aachen

Freecall: 0800 500 2308

E-Mail: info@megamax.de

oder: www.megamax.de

* **Fettarm** gilt nur für die Zubereitung mit Wasser.

PZN: 07345914

Mindestens haltbar bis:
siehe Dosenboden