

Aminosäuren sind Eiweißbausteine und bilden die Basis allen Lebens. In unserem Körper kommt Eiweiß (Protein) in größeren Mengen vor als jede andere Substanz außer Wasser. Die Aminosäuren im Eiweißling sind 100% pflanzlich und frei von Soja und Laktose. Der Eiweißling ist frei von Farbstoff, künstlichen Süßungsmitteln und Aromen! Ich garantiere Ihnen deutsche Qualität und höchste Reinheit.

Verzehrempfehlung:

4 Eiweißlinge pro Mahlzeit mit Wasser verzehren.
Max. 12 Eiweißlinge pro Tag.

Beim Verzehr von ausreichend Fleisch oder Fisch kann auf den Verzehr von Eiweißling verzichtet werden. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

Losnummer: siehe Dosenboden
Mindestens haltbar bis Ende: siehe Dosenboden



www.welleat.de

Nicola Sautter



Eiweißling®

Aminosäurenpressling - pflanzlich

**Nahrungsergänzungsmittel mit
Aminosäuren als Eiweißbausteine**



ca. 180 Presslinge á 750 mg

e 135,0 g

Nahrung bewusst ergänzen

Zutaten pro 100g:

L-Leucin 17,35g, L-Phenylalanin 15,82g, L-Valin 12,1g, L-Isoleucin 10,53g, Amylogum 9,71g, Di Calciumphosphat 8,24g, L-Lysin 7,98g, L-Threonin 7,98g, L-Methionin 7,31g, L-Tryptophan 1,89g, Magnesium Stearat 1,09g.

Aminosäuren	pro Portion 4 Presslinge	je 12 Presslinge
L-Leucin	0,52g	1,56g
L-Phenylalanin	0,48g	1,44g
L-Valin	0,36g	1,08g
L-Isoleucin	0,32g	0,96g
L-Lysin	0,24g	0,72g
L-Threonin	0,24g	0,72g
L-Methionin	0,22g	0,66g
L-Tryptophan	0,06g	0,18g
Summe*	2,44g	7,32g

*Dies entspricht einem Eiweißgehalt von 81,13g/100g.
Calcium bei 4 Presslingen: 41,60mg; bei 12 Presslingen: 124mg (NRV** 15,6%).

** Nährstoffbezugswerte nach LMIV

Nach EU-Lebensmittelrecht müssen freie Aminosäuren als Eiweiß deklariert werden.

Vertrieb: Welleat GmbH · Am Schlichtfeld 2 ·
82541 Münsing · Tel. 0049 (0) 8177/9299 640

Nicola Sautter



Figur Balance Schokolade

Gewichtskontrollierende Ersatzmahlzeit
mit Schokoladengeschmack

Hoher Proteingehalt!



Nahrung bewusst ergänzen

Vertrieb: Welleat GmbH · Am Schlichtfeld 2 · 82541 Münsing · Tel. 0049 (0) 8177 / 9299640

Zutaten: Erbsenproteinisolat, Bio-Rohrohrzucker, Reisproteinkonzentrat, Nachtkerzen Extrakt 5:1, Verdickungsmittel: Guarkeimehl, Kakao Pulver, Kaliumbicarbonat, Aroma Schokolade, Aroma Vanille, Kaliumhydrogenphosphat, Kokosblütenzucker, Calciumhydrogenphosphat, Speisealz, Magnesiumoxid, Süßungsmittel: Steviolglycoside, Zinkgluconat, Maisstärke, Eisen(II)sulfat, L-Ascorbinsäure, D-alpha-Tocopheryllacetat, Nicotinsäureamid, Retinylacetat, Mangansulfat, Kupfersulfat, Calciumpantothenat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Thiaminhydrochlorid, Kaliumiodid, Cyanocobalamin, Pteroylmonoglutaminsäure, Cholecalciferol, Natriumselenit, D-Biotin.

* Nährstoffbezugswerte NRV nach LMIV.

** Keine Empfehlung vorhanden

Nährwerte	pro 100g	pro Päckchen (30 g Pulver + 250 ml 1,5% Milch)
Energie	361 kcal / 1516 kJ	228 kcal / 958 kJ
Fett	7,2 g	6,0 g
-davon gesättigte Fettsäuren	1,3 g	0,38 g
Kohlenhydrate	27,0 g	20,1 g
-davon Zucker	23,4 g	19,0 g
Ballaststoffe	5,4 g	1,6 g
Eiweiß	46,8 g	22,5 g
Salz	2,0 g	0,91 g

Nicola Sautter Ersatzmahlzeit:

Mahlzeit für eine gewichtskontrollierende Ernährung im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung mit Zuckern und Süßungsmitteln.

Das Ersetzen von zwei der täglichen Mahlzeiten im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung durch Nicola Sautter Ersatzmahlzeit trägt zur Gewichtsabnahme bei. Das Ersetzen einer der täglichen Mahlzeiten im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung durch Nicola Sautter Ersatzmahlzeit trägt dazu bei, das Gewicht nach Gewichtsabnahme zu halten. Nicola Sautter's Ersatzmahlzeit erfüllt nur im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung den angestrebten Zweck. Andere Lebensmittel müssen Teil dieser Ernährung sein. Auf eine ausreichende Flüssigkeitsaufnahme sowie eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise muss geachtet werden.

Zubereitung einer Mahlzeit:

30 g Pulver in 250 ml Milch (1,5% Fett) einrühren und zu sich nehmen. Die besten Resultate erzielen Sie mit einem Shaker oder Mixer.

Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

Los-Nr. ist seitlich aufgedruckt.

Mindesthaltbarkeitsdatum ist seitlich aufgedruckt.

Nährwerte	pro 100g Pulver	pro Portion (30g Pulver + 250ml 1,5% Milch)	%NRV*
Vitamin B1	1,1 mg	0,43 mg	39,1 %
Vitamin B2	1,6 mg	0,93 mg	66,4 %
Vitamin B3	18 mg NE	5,4 mg NE	33,8 %
Vitamin B5	3,0 mg	0,90 mg	15 %
Vitamin B6	1,5 mg	0,575 mg	41,1 %
Folsäure (Vitamin B9)	200 µg	60 µg	30 %
Vitamin B12	5,0 µg	1,5 µg	60 %
Vitamin A	700 µg RE	230 µg RE	28,8 %
Vitamin C	45,2 mg	18,6 mg	23,3 %
Vitamin D3	5,3 µg	1,6 µg	32 %
Vitamin E	10 mg alpha-TE	3,0 mg alpha-TE	25 %
Zink	9,5 mg	3,9 mg	39 %
Eisen	16 mg	4,8 mg	34,3 %
Mangan	2,1 mg	0,62 mg	31 %
Selen	40 µg	13,4 µg	24,4 %
Kupfer	1,1 mg	0,33 mg	33 %
Jod	140 µg	48,5 µg	32,3 %
Biotin	20 µg	6 µg	12 %
Kalium	2350 mg	1000 mg	50 %
Calcium	964,4 mg	677 mg	84 %
Phosphor	2040 mg	840 mg	120 %
Magnesium	150 mg	75 mg	20 %
Natrium	800 mg	363 mg	**

Nahrung bewusst ergänzen

www.welleat.de

1 Portion e 30 g

Nicola Sautter



Figur Balance Kirsche

Gewichtskontrollierende Ersatzmahlzeit
mit Kirschgeschmack

Hoher Proteingehalt!



Nahrung bewusst ergänzen

Vertrieb: Welleat GmbH · Am Schlichtfeld 2 · 82541 Münsing · Tel. 0049 (0) 8177 / 9299640

Zutaten: Erbsenproteinisolat, Rohrohrzucker, Reisproteinkonzentrat, Nachtkerzen Extrakt 5:1, Verdickungsmittel: Guarkernmehl, Kaliumbicarbonat, Aroma Kirsch, Kaliumhydrogenphosphat, Kokosblütenzucker, Calciumhydrogenphosphat, Rote Beete Saft Pulver, Speisesalz, Magnesiumoxid, Süßungsmittel: Steviolglycoside, L-Ascorbinsäure, Zinkgluconat, Eisen(II)sulfat, Maisstärke, D-alpha-Tocopheryllacetat, Nicotinsäureamid, Retinylacetat, Magansulfat, Calciumpantothenat, Cholecalciferol, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Kupfersulfat, Pteroylmonoglutaminsäure, Cyanocobalamin, Kaliumiodid, Natriumselenit, D-Biotin.

* Nährstoffbezugswerte NRV nach LMV.

** Keine Empfehlung vorhanden

Nicola Sautter Ersatzmahlzeit:

Mahlzeit für eine gewichtskontrollierende Ernährung im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung mit Zuckern und Süßungsmittel. Das Ersetzen von zwei der täglichen Hauptmahlzeiten im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung durch einen solchen Mahlzeitersatz trägt zu Gewichtsabnahme bei. Das Ersetzen von einer der täglichen Hauptmahlzeiten im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung durch einen solchen Mahlzeitersatz trägt dazu bei, das Gewicht nach Gewichtsabnahme zu halten. Nicola Sautter's Ersatzmahlzeit erfüllt nur im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung den angestrebten Zweck. Andere Lebensmittel müssen Teil dieser Ernährung sein. Auf eine ausreichende Flüssigkeitsaufnahme sowie eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise muss geachtet werden.

Zubereitung einer Mahlzeit:

30 g Pulver in 250 ml Milch (1,5% Fett) einrühren und zu sich nehmen. Die besten Resultate erzielen Sie mit einem Shaker oder Mixer.

Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

Losnummer: seitlich aufgedruckt

Nährwerte	pro 100g	pro Päckchen (30 g Pulver + 250 ml 1,5% Milch)
Energie	361 kcal/1516 kJ	228 kcal/958 kJ
Fett	7,2 g	6,0 g
-davon gesättigte		
Fettsäuren	1,3 g	0,38 g
Kohlenhydrate	27,0 g	20,1 g
-davon Zucker	23,4 g	19,0 g
Ballaststoffe	5,4 g	1,6 g
Eiweiß	41 g	20,8 g
Salz	2,0 g	0,91 g

Nährwerte	pro 100g Pulver	pro Portion (30g Pulver + 250ml 1,5% Milch)	%NRV*
Vitamin B1	1,1 mg	0,43 mg	39,1 %
Vitamin B2	1,6 mg	0,93 mg	66,4 %
Vitamin B3	18 mg NE	5,4 mg NE	33,8 %
Vitamin B5	6,0 mg	1,85 mg	30 %
Vitamin B6	1,5 mg	0,575 mg	41,1 %
Folsäure	200 µg	60 µg	30 %
(Vitamin B9)			
Vitamin B12	5,0 µg	1,5 µg	60 %
Vitamin A	800 µg RE	240 µg RE	30 %
Vitamin C	80 mg	24 mg	30 %
Vitamin D3	5,0 µg	1,6 µg	32 %
Vitamin E	12 mg alpha-TE	3,6 mg alpha-TE	30 %
Zink	10,0 mg	3,9 mg	39 %
Eisen	16 mg	4,8 mg	34,3%
Mangan	2,1 mg	0,62 mg	31 %
Selen	55 µg	16,5 µg	30 %
Kupfer	1,1 mg	0,33 mg	33 %
Jod	140 µg	48,5 µg	32,3 %
Biotin	50 µg	15 µg	30 %
Kalium	2350 mg	1000 mg	50 %
Calcium	964,4 mg	677 mg	84 %
Phosphor	2040 mg	840 mg	120 %
Magnesium	290 mg	112,5 mg	30 %
Natrium	800 mg	363 mg	**

Nahrung bewusst ergänzen

www.welleat.de

1 Portion e 30 g