

Produktspezifikation

1. Produkt:	<i>ProLine</i>
Produktgruppe:	Zur Zubereitung einer Mahlzeit für eine gewichtskontrollierende Ernährung
Geschmack:	Neutral, Vanille, Cappuccino, Waldbeere
Artikelnummer:	Neutral: ROS-30004 Vanille: ROS-30001 Cappuccino: ROS-30003 Waldbeere: ROS-30002
Datum:	18.01.2016

2. Zutaten:

NEUTRAL: 41 % **Sojaweiß**, 30 % **Magermilch-Joghurtpulver**, 20 % Bienenhonig, Ballaststoff Inulin, Kaliumchlorid, Magnesiumcitrat, Calciumcitrat, Spurenelementmischung (Eisen-II-gluconat, Zinkgluconat, Natriumselenat, Kupfer-II-sulfat, Mangan-II-sulfat, Kaliumjodat), Vitaminmischung (Ascorbinsäure, Nicotinsäureamid, Vitamin E-acetat, Calciumpantothenat, Vitamin B₆-hydrochlorid, Vitamin- B₂, Vitamin B₁-nitrat, Vitamin A-acetat, Folsäure, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂), Farbstoff: Beta-Carotin.

VANILLE: 40 % **Sojaweiß**, 30 % **Magermilch-Joghurtpulver**, 20 % Bienenhonig, Ballaststoff Inulin, Aroma, Di-Kaliumphosphat, Magnesiumcitrat, Calciumcitrat, Spurenelementmischung (Eisen-II-gluconat, Zinkgluconat, Natriumselenat, Kupfer-II-sulfat, Mangan-II-sulfat, Kaliumjodat), Vitaminmischung (Ascorbinsäure, Nicotinsäureamid, Vitamin E-acetat, Calciumpantothenat, Vitamin B₆-hydrochlorid, Vitamin- B₂, Vitamin B₁-nitrat, Vitamin A-acetat, Folsäure, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂), Farbstoff: Beta-Carotin; Süßungsmittel: Sucralose.



CAPPUCCINO: 39 % **Sojaweiß**, 30 % **Magermilch-Joghurtpulver**, 20 % Bienenhonig, Ballaststoff Inulin, 1,2 % Kafee-Extrakt, Di-Kaliumphosphat, Magnesiumcitrat, Aroma, Kakao (stark entölt), Calciumcitrat, Spurenelementmischung (Eisen-II-gluconat, Zinkgluconat, Natriumselenat, Kupfer-II-sulfat, Mangan-II-sulfat, Kaliumjodat), Vitaminmischung (Ascorbinsäure, Nicotinsäureamid, Vitamin E-acetat, Calciumpantothenat, Vitamin B₆-hydrochlorid, Vitamin- B₂, Vitamin B₁-nitrat, Vitamin A-acetat, Folsäure, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂), Süßungsmittel: Sucralose.

WALDBEERE: 40 % **Sojaweiß**, 30 % **Magermilch-Joghurtpulver**, 20 % Bienenhonig, Ballaststoff Inulin, Aroma (enthält **Laktose**), Di-Kaliumphosphat, Magnesiumcitrat, Calciumcitrat, als färbendes Lebensmittel Rote Beete, Spurenelementmischung (Eisen-II-gluconat, Zinkgluconat, Natriumselenat, Kupfer-II-sulfat, Mangan-II-sulfat, Kaliumjodat), Vitaminmischung (Ascorbinsäure, Nicotinsäureamid, Vitamin E-acetat, Calciumpantothenat, Vitamin B₆-hydrochlorid, Vitamin- B₂, Vitamin B₁-nitrat, Vitamin A-acetat, Folsäure, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂), Süßungsmittel: Sucralose.

3. Durchschnittliche Nährwerte:

	pro 100 g Pulver	pro Portion 1 x 50 g in 200 ml Wasser + 6 g Sonnenblumenöl	pro Portion 1 x 50 g in 200 ml Milch 1,5 % + 6 g Sonnenblumenöl
Brennwert	1450 kJ / 345 kcal	947 kJ / 227 kcal	1357 kJ / 325 kcal
Fett	0,7 g	6,3 g	9,5 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,4 g	0,9 g	2,9 g
Linolsäure	<0,1 g	3,6 g	3,6 g
Kohlenhydrate	41,7 g	20,9 g	30,3 g
davon Zucker (aus Honig, Magermilch- und Joghurtpulver)	22,2 g	11,1 g	20,3 g
Ballaststoffe	5,5 g	2,8 g	2,8 g
Eiweiß	46,1 g	23,1 g	29,9 g
Salz	1,92 g	1,14 g	1,39 g

Der durchschnittliche Brennwert pro 100 ml verzehrsfertige Zubereitung mit Milch (1,5 %) und 6 g Sonnenblumenöl entspricht 679 kJ/ 163 kcal.



3. Durchschnittliche Nährwerte:

Vitamine:	pro 100 g Pulver	pro Portion 1 x 50 g in 200 ml Wasser + 6 g Sonnenblumenöl	pro Portion 1 x 50 g in 200 ml Milch 1,5 % + 6 g Sonnenblumenöl
Vitamin A (Retinol Äquivalent)	567,6 µg	283,8 µg (33 % NRV)	309,8 µg (38 % NRV)
Vitamin D	4,04 µg	2,0 µg (40 % NRV)	2,0 µg (40 % NRV)
Vitamin E	8,07 mg	7,3 mg (60 % NRV)	7,3 mg (60 % NRV)
Vitamin C	36,3 mg	18,2 mg (23 % NRV)	22,2 mg (28 % NRV)
Vitamin B ₁	0,89 mg	0,4 mg (40 % NRV)	0,5 mg (45 % NRV)
Vitamin B ₂	1,29 mg	0,6 mg (46 % NRV)	1,0 mg (74 % NRV)
Niacin	14,5 mg	7,3 mg (45 % NRV)	9,1 mg (57 % NRV)
Vitamin B ₆	1,20 mg	0,6 mg (43 % NRV)	0,7 mg (50 % NRV)
Folsäure	161,7 µg	80,9 µg (40 % NRV)	86,9 µg (43 % NRV)
Vitamin B ₁₂	1,13 µg	0,6 µg (23 % NRV)	1,4 µg (56 % NRV)
Biotin	20,9 µg	10,5 µg (21 % NRV)	10,5 µg (21 % NRV)
Pantothensäure	2,42 mg	1,2 mg (20 % NRV)	1,2 mg (20 % NRV)
Mineralstoffe/ Spurenelemente	pro 100 g Pulver	pro Portion 1 x 50 g in 200 ml Wasser + 6 g Sonnenblumenöl	pro Portion 1 x 50 g in 200 ml Milch 1,5 % + 6 g Sonnenblumenöl
Calcium	358 mg	180,0 mg (23 % NRV)	416,3 mg (52 % NRV)
Phosphor	839 mg	419,7 mg (60 % NRV)	601,7 mg (85 % NRV)
Kalium	1030 mg	515,4 mg (25 % NRV)	825,4 mg (41 % NRV)
Magnesium	317 mg	158,8 mg (42 % NRV)	182,8 mg (48 % NRV)
Natrium	749 mg	446,9 mg (o. A.)	540,9 mg (o. A.)
Eisen	12,0 mg	6,0 mg (43 % NRV)	6,1 mg (43 % NRV)
Zink	6,88 mg	3,4 mg (34 % NRV)	4,2 mg (42 % NRV)
Kupfer	0,80 mg	0,4 mg (40 % NRV)	0,4 mg (40 % NRV)
Mangan	0,80 mg	0,4 mg (20 % NRV)	0,4 mg (20 % NRV)
Jod	92,86 µg	46,4 µg (31 % NRV)	59,6 µg (39 % NRV)
Selen	39,46 µg	19,7 µg (36 % NRV)	35,7 µg (65 % NRV)

* Nutrient reference values = Nährstoffbezugswerte



4. Durchschnittlicher Gehalt an Aminosäuren in 100 g Protein:

4,20	Alanin
8,00	Arginin
12,10	Asparaginsäure
1,40	Cystein
20,40	Glutaminsäure
4,20	Glycin
2,70	Histidin
4,30	Isoleucin
7,80	Leucin
6,50	Lysin
1,40	Methionin
5,40	Phenylalanin
5,30	Prolin
5,70	Serin
3,60	Threonin
1,00	Tryptophan
4,10	Tyrosin
4,50	Valin



5. Allergen- und GMO-Daten: enthalten / nicht enthalten

Entsprechend EC 1169/2011 Annex II

Produkt:

- + Enthalten in dem gelieferten Produkt (entsprechend Rezeptur)
- Nicht enthalten in dem gelieferten Produkt (entsprechend Rezeptur)
- ? kann die erwähnte Substanz durch Übertragung von Rohmaterialien enthalten

-
- + Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Laktose)
 - Eier und Eierzeugnisse
 - + Sojabohnen und Sojabohnenerzeugnisse
 - glutenhaltiges Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut) und daraus hergestellte Erzeugnisse
 - Fisch und Fischerzeugnisse
 - Krebstiere und Krebstiererzeugnisse
 - Nüsse (Walnuß, Pekannuß, Mandel, Cashew, Haselnuß, Makadamia, Paranuß, Pistazie, Eßkastania/Marone) und daraus hergestellte Erzeugnisse
 - Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse
 - Sesam und Sesamerzeugnisse
 - Sulfite (E220 – E228)
 - Sellerie und Sellerie-Erzeugnisse
 - Lupinen und daraus hergestellte Produkte
 - Senf und Senferzeugnisse
 - Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

Eine Garantie für eine vollständige Abwesenheit von Ursachen für potentielle Hypersensibilität kann nicht gegeben werden. Die Angaben basieren auf unserem aktuellen Wissensstand und werden nach bestem Wissen erteilt.

Wichtiger Hinweis zur Allergen Information

Die Allergen-Information basiert auf der Rezeptur und Zutatenliste. Bitte beachten Sie, dass entsprechend der neuen Allergenkennzeichnungsverordnung die Allergene in der Zutatenliste deutlich kenntlich gemacht werden müssen (durch klares Hervorheben von den anderen Zutaten).

GVO Kennzeichnungspflichtig nach VO (EG) Nr. 1829/2003 und 1830/2003		nein
--	--	------

6. Zubereitung/ Dosierung:

Will man eine Mahlzeit voll ersetzen, gibt man 50 g Pulver (ca. 5 gestrichene Esslöffel) und 2 Teelöffel (6 g) Sonnenblumenöl in 200 ml Wasser oder fettarme Milch (1,5 %). Im Shakerbecher gut schütteln oder mit einem Schneebesen/ Mixstab quirlen. Das Befolgen des Zubereitungshinweises ist unbedingt erforderlich, da Pro-Line kein vollständiges Lebensmittel ist. Wir empfehlen Pro-Line am besten abends- anstelle einer Mahlzeit- zu verzehren. Möchte man keine vollständige Mahlzeit ersetzen sondern nur die tägliche Eiweißzufuhr* erhöhen, können täglich bis zu 50 g Pulver mit oder in etwas Flüssigkeit, Joghurt, Dickmilch, Müsli, usw. eingerührt und über den Tag verteilt eingenommen werden. Sportler, die intensiv trainieren, können neben der täglichen Nahrung bis zu 100 g Pro-Line zu sich nehmen.

* die Deutsche Gesellschaft für Ernährung empfiehlt eine tägliche Eiweißzufuhr von 0,8 g/ kg Körpergewicht.

7. Verbraucherinformation:

Während einer Diät sollten Sie ausreichende Mengen Wasser oder ungesüßte Kräutertees trinken (täglich ca. 2-3 Liter). Ersetzen Sie täglich nicht mehr als 1-2 Mahlzeiten durch den Pro-Line Diätdrink und bewegen Sie sich regelmäßig. Nur im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung und bei Einhaltung der Zubereitungsempfehlung kann dieses Produkt seinen angestrebten Zweck erfüllen. Andere Lebensmittel, wie z.B. Vollkornprodukte, Obst und Gemüse müssen Teil dieser Ernährung sein.

Pro-Line ist kein Ersatz für eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Allergiker, Jugendliche, Schwangere und Stillende sowie Langzeitanwender und Personen mit Dauermedikation sollten ihren Diätplan mit einem Arzt besprechen.

8. Haltbarkeit/ Lagerung:

Bei kühler und trockener Lagerung mindestens haltbar bis Ende: siehe Bodenprägung (24 Monate)
Lot.-Nr.: Siehe Bodenprägung
Füllhöhe technisch bedingt.

9. Spezifikation des Endproduktes:

Inhalt: 500 g

Verpackungsmaterial: Kundenspezifisch



10. Gesetzliche Bestimmungen:

Es wird bestätigt, dass der Artikel den lebensmittelrechtlichen Bestimmungen der Bundesrepublik Deutschland entspricht, und bei entsprechender Kennzeichnung frei verkäuflich ist.

Alle Angaben wurden auf Grundlage der Informationen unserer Lieferanten und Literaturangaben sorgfältig zusammengestellt und entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Die erstellte Spezifikation ist somit nach unserem momentanen Wissensstand korrekt, kann aber ständigen gesetzgebenden Veränderungen unterliegen. Die angegebenen errechneten Werte sind Durchschnittswerte und unterliegen den natürlichen Schwankungen der Rohstoffe.

Für die weitere Etikettengestaltung und lebensmittelrechtliche Absicherung wenden Sie sich bitte an ein anerkanntes Handelslaboratorium oder an einen öffentlich bestellten und vereidigten Sachverständigen.

Wir können für Fremdetiketten keine Verantwortung übernehmen.

Im Falle von Primärpackmitteln, die vom Kunden gestellt werden, liegt die Verantwortung, im Bezug auf die Einhaltung der Rahmenverordnung 1935/2004 mit der jeweils gültigen Änderungsrichtlinie, beim Kunden.

MEDICHEMIA GMBH
BRANNENBURG/INN

Isabel Kaupert, M.Sc. Public Health Nutrition
- Produktentwicklung -