



allin® COMPLETE Protein Mahlzeit Kaffee



Nährwertangaben Durchschnittswerte	je 100 ml		je 200 ml		
	kJ	%NM*	kcal	%NM*	
Brennwert	526	6%	1052	13%	
Fett, davon	3,6	5%	7,2	10%	
- gesättigte Fettsäuren	1,1	5%	2,2	11%	
- einfach ungesättigte Fettsäuren	1,7		3,5		
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,8	1,6			
Kohlenhydrate	14	5%	28	11%	
- davon Zucker	6,3	7%	13	14%	
Ballaststoffe	2	4			
Eiweiß	8,2	16%	16,3	33%	
Salz	0,13	2%	0,26	4%	
Vitamine	%NM*	%NM**	%NM*	%NM**	
Vitamin A	µg	132	17%	264	33%
Vitamin D	µg	1,25	25%	2,5	50%
Vitamin E	mg	2	17%	4	33%
Vitamin K	µg	124	17%	248	33%
Vitamin C	mg	13,2	17%	26,4	33%
Thiamin (Vitamin B1)	mg	0,18	16%	0,36	33%
Riboflavin (Vitamin B2)	mg	0,23	16%	0,46	33%
Niacin	mg	2,94	17%	5,88	33%
Vitamin B6	mg	0,23	16%	0,46	33%
Folsäure	µg	33	17%	66	33%
Vitamin B12	µg	0,42	17%	0,84	34%
Biotin	µg	8,25	17%	16,5	33%
Pantothensäure	mg	1	17%	2	33%
Mineralstoffe	mg	150	8%	300	15%
Kalium	mg	132	17%	264	33%
Chlorid	mg	132	17%	264	33%
Calcium	mg	116	17%	232	33%
Phosphor	mg	28,2	8%	56,4	15%
Magnesium	mg	2,91	17%	5,82	33%
Eisen	mg	1,65	17%	3,3	33%
Zink	mg	0,17	17%	0,34	34%
Kupfer	mg	0,33	17%	0,66	33%
Mangan	mg	0,27	8%	0,54	15%
Fluorid	µg	9,1	17%	18,2	33%
Selen	µg	6,6	17%	13,2	33%
Chrom	µg	8,3	17%	16,6	33%
Molybdän	µg	24,8	17%	49,6	33%
Jod	µg	24,8	17%	49,6	33%

Nährwertangaben Durchschnittswerte	je 100 ml		je 200 ml		
	kJ	%NM*	kcal	%NM*	
Brennwert	526	6%	1052	13%	
Fett, davon	3,6	5%	7,2	10%	
- gesättigte Fettsäuren	1,1	5%	2,2	11%	
- einfach ungesättigte Fettsäuren	1,7		3,5		
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,8	1,6			
Kohlenhydrate	14	5%	28	11%	
- davon Zucker	6,3	7%	13	14%	
Ballaststoffe	2	4			
Eiweiß	8,2	16%	16,3	33%	
Salz	0,13	2%	0,26	4%	
Vitamine	%NM*	%NM**	%NM*	%NM**	
Vitamin A	µg	132	17%	264	33%
Vitamin D	µg	1,25	25%	2,5	50%
Vitamin E	mg	2	17%	4	33%
Vitamin K	µg	124	17%	248	33%
Vitamin C	mg	13,2	17%	26,4	33%
Thiamin (Vitamin B1)	mg	0,18	16%	0,36	33%
Riboflavin (Vitamin B2)	mg	0,23	16%	0,46	33%
Niacin	mg	2,94	17%	5,88	33%
Vitamin B6	mg	0,23	16%	0,46	33%
Folsäure	µg	33	17%	66	33%
Vitamin B12	µg	0,42	17%	0,84	34%
Biotin	µg	8,25	17%	16,5	33%
Pantothensäure	mg	1	17%	2	33%
Mineralstoffe	mg	150	8%	300	15%
Kalium	mg	132	17%	264	33%
Chlorid	mg	132	17%	264	33%
Calcium	mg	116	17%	232	33%
Phosphor	mg	28,2	8%	56,4	15%
Magnesium	mg	2,91	17%	5,82	33%
Eisen	mg	1,65	17%	3,3	33%
Zink	mg	0,17	17%	0,34	34%
Kupfer	mg	0,33	17%	0,66	33%
Mangan	mg	0,27	8%	0,54	15%
Fluorid	µg	9,1	17%	18,2	33%
Selen	µg	6,6	17%	13,2	33%
Chrom	µg	8,3	17%	16,6	33%
Molybdän	µg	24,8	17%	49,6	33%
Jod	µg	24,8	17%	49,6	33%

Eiweißreiche Trinknahrung (Protein-Mahlzeit) auf Milch-Basis mit Kaffee-Geschmack zur Deckung eines zusätzlichen Bedarfs an Eiweiß, Vitaminen und Mineralstoffen.

Mindestens haltbar bis: siehe Packungsoberrseite

Gebrauchsanweisung: Bei Raumtemperatur trocken lagern. Vor Gebrauch gut schütteln, allin® ist gebrauchsfertig und schmeckt gekühlt am besten. Angenehme Packung maximal 24 Stunden gekühlt aufbewahren.

Dosierungsempfehlung: 200 ml entsprechen einer Portion. Empfehlung: bis zu 3 Portionen pro Tag

Zutaten: 50% LAKTOSEDURIERTE MILCH mit 2,5% Fett, Wasser, Maltdextrin, 6% MILCHEISS, Saccharose, Rapsöl, 0,6% entkoffeinierter löslicher Kaffee, Dextrin, Aroma, Säureregulator Citronensäure, Verdickungsmittel Carragen, Stabilisator (Natrium-polyphosphat, Natriumhexametaphosphat), Mineralstoffmischung (Magnesiumhydroxid, Kaliumchlorid, Kaliumlactat, Zinksulfat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Chrom(III)-chlorid, Natriumhydroxid, Kaliumiodid, Natriumselefit, Natriumformiat, Vitaminmischung (Natrium-L-ascorbat, DL-α-Tocopheryllacetat, Retinylacetat, Nicotinamid, D-Biotin, Cholecalciferol, Pteroylmonoglutaminsäure, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Phytomenadion, Cyanocobalamin, Calcium-D-pantothenat)



- allin® COMPLETE**
- versorgt ausgewogen mit vielen wichtigen Nährstoffen
 - ist reich an Milch-Protein (Eiweiß) zur Erhaltung und Zunahme von Muskelmasse
 - enthält Ballaststoffe, 13 Vitamine und 14 Mineralstoffe
 - Vitamine A, D, C, B6, B12, Zink und Selen tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
 - Calcium trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei.
 - Magnesium, Niacin und Riboflavin tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.
 - Laktose reduziert auf <0,5g/100ml
 - frei von Gluten und Purin
 - geeignet für Vegetarier
 - Osmolarität 430 mOsmol/l



allin® ERNÄHRUNGSBERATUNG für Menschen mit besonderen Ernährungsbedürfnissen, für Sportler, zur Optimierung der Bodybalance

Wichtiger Hinweis: Zur eiweiß- und nährstoffreichen Ernährung von Erwachsenen, Heranwachsenden und Kindern ab 6 Jahren geeignet, allin® ist kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Ursprungsland: Deutschland
ALLIN Diätetik GmbH
 Gröninger Straße 55, 1190 Wien / Österreich

Nährwertangaben Durchschnittswerte	je 100 ml		je 200 ml		
	kJ	%NM*	kcal	%NM*	
Brennwert	526	6%	1052	13%	
Fett, davon	3,6	5%	7,2	10%	
- gesättigte Fettsäuren	1,1	5%	2,2	11%	
- einfach ungesättigte Fettsäuren	1,7		3,5		
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,8	1,6			
Kohlenhydrate	14	5%	28	11%	
- davon Zucker	6,3	7%	13	14%	
Ballaststoffe	2	4			
Eiweiß	8,2	16%	16,3	33%	
Salz	0,13	2%	0,26	4%	
Vitamine	%NM*	%NM**	%NM*	%NM**	
Vitamin A	µg	132	17%	264	33%
Vitamin D	µg	1,25	25%	2,5	50%
Vitamin E	mg	2	17%	4	33%
Vitamin K	µg	124	17%	248	33%
Vitamin C	mg	13,2	17%	26,4	33%
Thiamin (Vitamin B1)	mg	0,18	16%	0,36	33%
Riboflavin (Vitamin B2)	mg	0,23	16%	0,46	33%
Niacin	mg	2,94	17%	5,88	33%
Vitamin B6	mg	0,23	16%	0,46	33%
Folsäure	µg	33	17%	66	33%
Vitamin B12	µg	0,42	17%	0,84	34%
Biotin	µg	8,25	17%	16,5	33%
Pantothensäure	mg	1	17%	2	33%
Mineralstoffe	mg	150	8%	300	15%
Kalium	mg	132	17%	264	33%
Chlorid	mg	132	17%	264	33%
Calcium	mg	116	17%	232	33%
Phosphor	mg	28,2	8%	56,4	15%
Magnesium	mg	2,91	17%	5,82	33%
Eisen	mg	1,65	17%	3,3	33%
Zink	mg	0,17	17%	0,34	34%
Kupfer	mg	0,33	17%	0,66	33%
Mangan	mg	0,27	8%	0,54	15%
Fluorid	µg	9,1	17%	18,2	33%
Selen	µg	6,6	17%	13,2	33%
Chrom	µg	8,3	17%	16,6	33%
Molybdän	µg	24,8	17%	49,6	33%
Jod	µg	24,8	17%	49,6	33%

* Referenzmenge (RM) für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8.400 kJ/2.000kcal)
 ** Referenzmenge (RM) für die tägliche Zufuhr von Vitaminen und Mineralstoffen (Erwachsene) 200 ml enthalten eine Portion



Marke	allin® COMPLETE
Produkt	allin® COMPLETE Protein Mahlzeit Kaffee
Produktbezeichnung/ Verwendung	Eiweißreiche Trinknahrung (Protein-Mahlzeit) auf Milch-Basis mit Kaffee-Geschmack zur Deckung eines zusätzlichen Bedarfs an Eiweiß, Vitaminen und Mineralstoffen.
Gebrauchsanweisung	Bei Raumtemperatur trocken lagern. Vor Gebrauch gut schütteln. allin® ist gebrauchsfertig und schmeckt gekühlt am besten. Angebrochene Packung maximal 24 Stunden gekühlt aufbewahren.
Dosierungsempfehlung	200 ml entsprechen einer Portion. Empfehlung: bis zu 3 Portionen pro Tag
Zutaten	50% LAKTOSEREDUZIERTER MILCH mit 2,5% Fett, Wasser, Maltodextrin, 6% MILCHEIWEISS, Saccharose, Rapsöl, 0,6% entkoffeinierter löslicher Kaffee, Dextrin, Aroma, Säureregulator Citronensäure, Verdickungsmittel Carrageen, Stabilisator (Natriumpolyphosphat, Natriumphosphate), Mineralstoffmischung (Magnesiumhydroxid, Kaliumcitrat, Kaliumhydroxid, Natriumcitrat, Kaliumchlorid, Eisenlactat, Zinksulfat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Chrom(III)-chlorid, Natriummolybdat, Kaliumiodid, Natriumselenit, Natriumfluorid), Vitaminmischung (Natrium-L-ascorbat, DL- α -Tocopherylacetat, Retinylacetat, Nicotinamid, D-Biotin, Cholecalciferol, Pteroylmonoglutaminsäure, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Phytomenadion, Cyanocobalamin, Calcium-D-pantothenat)
Produktmerkmale	allin® COMPLETE • versorgt ausgewogen mit vielen wichtigen Nährstoffen • ist reich an Milch-Protein (Eiweiß) zur Erhaltung und Zunahme von Muskelmasse • enthält Ballaststoffe, 13 Vitamine und 14 Mineralstoffe • Vitamine A, D, C, B6, B12, Zink und Selen tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. • Calcium trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei. • Magnesium, Niacin und Riboflavin tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei. • Laktose reduziert auf <0,5g/100ml • frei von Gluten und Purin • geeignet für Vegetarier • Osmolarität 430 mOsmol/l
Wichtiger Hinweis	Zur eiweiß- und nährstoffreichen Ernährung von Erwachsenen, Heranwachsenden und Kindern ab 6 Jahre geeignet. allin® ist kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.
Hersteller	ALLIN Diätetik GmbH, Grinzinger Straße 55, 1190 Wien, Österreich
Artikel-Nummer	CPM200K
EAN Code Verpackung	912002616100 2

Produkt Dokumentation: allin® COMPLETE Protein Mahlzeit Kaffee
Artikel-Nummer: CPM200K
Dokumentenstand: 08.18



EAN Code Umverpackung	912002616700 4
PZN Nummer Österreich	4907323
PZN Nummer Deutschland	14598886
Umsatzsteuer	Es ist der volle Umsatzsteuersatz anzuwenden
Zolltarif Nummer (TARIC)	22029995