Fortimel Pulver Erdbeere

Vollbilanzierte Trinknahrung in Pulverform

Produktmerkmale

Merkmale

- normokalorisch (200 kcal pro 200 ml Zubereitung, bei Anwendung mit 46 g Pulver)
- in Pulverform
- einfache Zubereitung mit Wasser oder anderen Getränken, kalt/warm
- neutrale Variante zum Anreichern von Speisen, z.B. Cremesuppen, Kartoffelpüree, Süßspeisen
- 2 Geschmacksrichtungen und eine neutrale Variante



Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement bei krankheits- oder altersbedingter Mangelernährung, v.a. bei:

 erhöhtem Energie- und Eiweißbedarf, z.B. aufgrund von Essproblemen, Appetitlosigkeit und ungewolltem Gewichtsverlust oder in der Rekonvaleszenz

Kontraindikationen

Fortimel Pulver ist nur für Erwachsene geeignet. Nicht geeignet für Patienten, die eine ballaststofffreie Diät benötigen. Nicht als Sondennahrung geeignet.

Dosierung/Empfohlene Tagesmenge

Die tägliche Gesamtmenge richtet sich nach dem individuellen Energiebedarf.

Allergenhinweis

enthält Zutaten aus Milch, Soja

Wichtige Hinweise

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Fortimel Pulver Erdbeere	09628088	569599	69599	12 x 335 g



Fortimel Pulver Erdbeere

Typanalyse pro 100g/ml

Angaben pro 100g	
Energie	
Kilokalorien	434 kcal
Kilojoule	1825 kJ
Energiedichte	4,34 kcal/ml
Broteinheiten	4,3 BE
Nährstoffrelation	
Eiweiß	20 %
Kohlenhydrate	49 %
Fett	30 %
Ballaststoffe	1 %
Fett	14,5 g
davon	
gesättigte Fettsäuren	3,4 g
einfach ungesättigte Fettsäuren	8 g
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	2,4 g
Omega-3-Fettsäuren	0,36 g
Omega-6-Fettsäuren	2,01 g
Kohlenhydrate	52,9 g
davon	, ,
Zucker	17,8 g
Glukose	2,8 g
Lactose	0,9 g
Maltose	3,9 g
Saccharose	10,1 g
Polysaccharide	34,5 g
Stärke	0,4 g
Ballaststoffe	2,6 g
davon	
lösliche Ballaststoffe	2,6 g
Eiweiß	21,9 g
Salz	0,79 g
Vitamine	
Vitamin A (RE)	423 μg
Vitamin D	6,6 μg
Vitamin E (TE)	5,2 mg
Vitamin K	23 μg
Vitamin B1	0,58 mg
Vitamin B2	0,73 mg
Niacin (NE)	9 mg
Pantothensäure	2,3 mg
Vitamin B6	0,73 mg
Folsäure	113 µg
Vitamin B12	1,2 μg
Biotin	12 μg

Mineralstoffe Natrium 315 mg Kalium 696 mg Chlorid 394 mg Calcium 519 mg Phosphor 282 mg Magnesium 74 mg Ca/P-Quotient 1,8 Spurenelemente Eisen 7 mg Zink 5,2 mg Kupfer 0,756 mg Mangan 1,3 mg Fluorid 0,45 mg Molybdän 44 μg Selen 26 μg Chrom 20 μg Jod 56 μg andere Stoffe Cholin Cholin 155 mg Weiteres Osmolarität Osmolalität 440 mOsmol/kg	Vitamin C	44 mg
Kalium 696 mg Chlorid 394 mg Calcium 519 mg Phosphor 282 mg Magnesium 74 mg Ca/P-Quotient 1,8 Spurenelemente Eisen 7 mg Zink 5,2 mg Kupfer 0,756 mg Mangan 1,3 mg Fluorid 0,45 mg Molybdän 44 μg Selen 26 μg Chrom 20 μg Jod 56 μg andere Stoffe Cholin 155 mg Weiteres Osmolarität 370 mosmol/l	Mineralstoffe	
Chlorid 394 mg Calcium 519 mg Phosphor 282 mg Magnesium 74 mg Ca/P-Quotient 1,8 Spurenelemente Eisen 7 mg Zink 5,2 mg Kupfer 0,756 mg Mangan 1,3 mg Fluorid 0,45 mg Molybdän 44 μg Selen 26 μg Chrom 20 μg Jod 56 μg andere Stoffe Cholin 155 mg Weiteres Osmolarität 370 mosmol/l	Natrium	315 mg
Calcium 519 mg Phosphor 282 mg Magnesium 74 mg Ca/P-Quotient 1,8 Spurenelemente Eisen 7 mg Zink 5,2 mg Kupfer 0,756 mg Mangan 1,3 mg Fluorid 0,45 mg Molybdän 44 μg Selen 26 μg Chrom 20 μg Jod 56 μg andere Stoffe 155 mg Weiteres Osmolarität	Kalium	696 mg
Phosphor 282 mg Magnesium 74 mg Ca/P-Quotient 1,8 Spurenelemente Eisen 7 mg Zink 5,2 mg Kupfer 0,756 mg Mangan 1,3 mg Fluorid 0,45 mg Molybdän 44 μg Selen 26 μg Chrom 20 μg Jod 56 μg andere Stoffe Lolin Cholin 155 mg Weiteres Osmolarität	Chlorid	394 mg
Magnesium 74 mg Ca/P-Quotient 1,8 Spurenelemente Eisen 7 mg Zink 5,2 mg Kupfer 0,756 mg Mangan 1,3 mg Fluorid 0,45 mg Molybdän 44 μg Selen 26 μg Chrom 20 μg Jod 56 μg andere Stoffe 155 mg Weiteres Osmolarität	Calcium	519 mg
Ca/P-Quotient 1,8 Spurenelemente Eisen 7 mg Zink 5,2 mg Kupfer 0,756 mg Mangan 1,3 mg Fluorid 0,45 mg Molybdän 44 µg Selen 26 µg Chrom 20 µg Jod 56 µg andere Stoffe Cholin 155 mg Weiteres Osmolarität 370 mosmol/l	Phosphor	282 mg
Spurenelemente Eisen 7 mg Zink 5,2 mg Kupfer 0,756 mg Mangan 1,3 mg Fluorid 0,45 mg Molybdän 44 μg Selen 26 μg Chrom 20 μg Jod 56 μg andere Stoffe 155 mg Weiteres 370 mosmol/l	Magnesium	74 mg
Eisen 7 mg Zink 5,2 mg Kupfer 0,756 mg Mangan 1,3 mg Fluorid 0,45 mg Molybdän 44 µg Selen 26 µg Chrom 20 µg Jod 56 µg andere Stoffe 155 mg Weiteres 370 mosmol/l	Ca/P-Quotient	1,8
Zink 5,2 mg Kupfer 0,756 mg Mangan 1,3 mg Fluorid 0,45 mg Molybdän 44 μg Selen 26 μg Chrom 20 μg Jod 56 μg andere Stoffe 155 mg Weiteres 370 mosmol/l	Spurenelemente	
Kupfer 0,756 mg Mangan 1,3 mg Fluorid 0,45 mg Molybdän 44 μg Selen 26 μg Chrom 20 μg Jod 56 μg andere Stoffe 155 mg Weiteres 370 mosmol/l	Eisen	7 mg
Mangan 1,3 mg Fluorid 0,45 mg Molybdän 44 μg Selen 26 μg Chrom 20 μg Jod 56 μg andere Stoffe 155 mg Weiteres 370 mosmol/l	Zink	5,2 mg
Fluorid 0,45 mg Molybdän 44 μg Selen 26 μg Chrom 20 μg Jod 56 μg andere Stoffe T55 mg Weiteres 370 mosmol/l	Kupfer	0,756 mg
Molybdän 44 μg Selen 26 μg Chrom 20 μg Jod 56 μg andere Stoffe Cholin Cholin 155 mg Weiteres Osmolarität Osmolarität 370 mosmol/l	Mangan	1,3 mg
Selen 26 μg Chrom 20 μg Jod 56 μg andere Stoffe Cholin 155 mg Weiteres Osmolarität 370 mosmol/l	Fluorid	0,45 mg
Chrom 20 μg Jod 56 μg andere Stoffe Cholin 155 mg Weiteres Osmolarität 370 mosmol/l	Molybdän	44 μg
Jod 56 μg andere Stoffe Cholin 155 mg Weiteres Osmolarität 370 mosmol/I	Selen	26 μg
andere Stoffe Cholin 155 mg Weiteres 370 mosmol/l	Chrom	20 μg
Cholin 155 mg Weiteres 370 mosmol/l	Jod	56 μg
Weiteres Osmolarität 370 mosmol/l	andere Stoffe	
Osmolarität 370 mosmol/l	Cholin	155 mg
	Weiteres	
Osmolalität 440 mOsmol/kg	Osmolarität	370 mosmol/l
	Osmolalität	440 mOsmol/kg

Zutatenliste

Glukosesirup, **Soja**eiweiß, pflanzliche Öle (Palmöl, Sonnenblumenöl, Rapsöl), Kasein (aus Kuh**milch**), Galakto-Oligosaccharide (aus **Milch**), Kaliumcitrat, Calciumcarbonat, Pektin, Farbstoff (Beetenrot), Dimagnesiumphosphat, Natriumchlorid, Aroma (Erdbeer, Sahne), Frukto-Oligosaccharide, Emulgator (**Soja**lecithin), Cholinchlorid, Kaliumchlorid, L-Ascorbinsäure, Natrium- L-ascorbat, Eisensulfat, Zinksulfat, Nikotinamid, Mangansulfat, DL-α- Tocopherylacetat, Calcium-D-Pantothenat, Kupfersulfat, Retinylacetat, Biotin, Pteroylmonoglutaminsäure, Cyanocobalamin, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Natriumfluorid, Retinylpalmitat, DL-α-Tocopherol, Cholecalciferol, Chrom-(III)-chlorid, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Natriumselenit, Phytomenadion.

Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Fortimel Pulver Erdbeere	09628088	569599	69599	12 x 335 g

