

Fortimel Creme

Vanille- Geschmack



Abbildung exemplarisch

Fortimel Creme ist eine hochkalorische, eiweißreiche Diät in cremig- leichter Konsistenz.



Verordnungsfähig

Varianten

Dieses Produkt gibt es in 4 Varianten :

- :: Vanille- Geschmack
- :: Schokoladen- Geschmack
- :: Waldfrucht- Geschmack
- :: Mischkarton

Merkmale

- :: verordnungsfähig
- :: konsistenzadaptierte Trinknahrung
- :: hochkalorisch (1,6kcal/ g)
- :: eiweißreich
- :: 3 Geschmacksrichtungen
- :: cremig- leichte Konsistenz
- :: glutenfrei
- :: vollbilanziert

Zutaten

bei Vanille: Wasser, Zucker, Milcheiweiß, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), modifizierte Stärke, Aroma (Vanille), Trikaliumcitrat, Emulgator (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Stabilisator (Carrageen), Cholinchlorid, Dikaliumphosphat, Säuerungsmittel (Zitronensäure), Natrium- L- ascorbat, Magnesiumhydroxid, Natriumchlorid, Farbstoff (Kurkumin), Eisenlaktat, Natriumhydroxid, Kaliumhydroxid, DL- α -Tocopherylacetat, Retinylacetat, Kupferglukonat, Zinksulfat, Natriumselenit, Mangansulfat, Calcium- D- pantothenat, Chrom- (III)- chlorid, Cholecalciferol, Pteroylmonoglutaminsäure, D- Biotin, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Nikotinamid, Natriummolybdat, Riboflavin, Natriumfluorid, Kaliumjodid, Cyanocobalamin, Phytomenadion. bei Schokolade: Kakao, Aroma (Vanille) bei Waldfrucht: Aroma (Waldfrucht), Farbstoff (Echtes Karmin), Farbstoff (E 150c)

Indikationen

Fortimel Creme ist besonders geeignet für Patienten mit Schluckbeschwerden, z. B.:

- :: bei neurologischen Erkrankungen wie Schlaganfall, Morbus Parkinson, Multipler Sklerose
- :: Onkologische Erkrankungen

Kontraindikationen

Fortimel Creme darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen.

Fortimel Creme ist geeignet ab einem Alter von 3 Jahren.

Dosierung

Bei ergänzender Ernährung empfehlen wir 2 Becher täglich

Typanalyse

	100 g	125 g
⌘ Phys.Brennwert	675 kJ (160 kcal)	844 kJ (200 kcal)
Broteinheiten	1,6 BE	2,0 BE
⌘ Eiweiß	9,5 g	11,9 g
⌘ Kohlenhydrate	19,2 g	24,0 g
davon:		
Zucker	10,6 g	13,3 g
*Lactose	0,1 g	0,1 g
*Glucose	0,2 g	0,3 g
*Saccharose	9,8 g	12,3 g
*Maltose	0,5 g	0,6 g
⌘ Fett	5,0 g	6 g
davon:		
gesätt. FS	0,7 g	0,9 g
einfach unges. FS	3,0 g	4 g
mehrfach unges. FS	1,40 g	1,8 g
*omega-3- FS	0,22 mg	0,28 mg
⌘ Wasser	64 g	80 g
⌘ Ballaststoffe	0,1 g	0,1 g
lösliche Ballaststoffe	0,1 g	0,1 g
unlösliche Ballaststoffe	----	----
⌘ Mineralstoffe		
Natrium	63 mg	79 mg
Kalium	185 mg	231 mg
Chlorid	64 mg	80 mg
Calcium	114 mg	142,5 mg
Phosphor	113 mg	141 mg
Magnesium	20 mg	25 mg
Spurenelemente		
Eisen	2,6 mg	3,3 mg
Zink	1,6 mg	2,0 mg
Kupfer	432 µg	540 µg
Jod	34 µg	42,5 µg
Chrom	11 µg	14 µg
Fluor	0,18 mg	0,23 mg
Mangan	0,64 mg	0,80 mg
Molybdän	18 µg	22,5 µg
Selen	11 µg	14 µg
⌘ Vitamine		
Vitamin A (RE)	205 µg	256 µg
Vitamin D	1,7 µg	2,1 µg
Vitamin E (alpha- TE)	2,7 mg	3,4 mg

Vitamin K	13 µg	16 µg
Vitamin C	16 mg	20 mg
Vitamin B1	0,37 mg	0,46 mg
Vitamin B2	0,40 mg	0,5 mg
Niacin (NE)	2,8 mg	3,5 mg
Vitamin B6	0,42 mg	0,53 mg
Folsäure	64 µg	80 µg
Pantothensäure	1,3 mg	1,6 mg
Vitamin B12	0,51 µg	0,64 µg
Biotin	6,4 µg	8,0 µg
Andere Stoffe		
Cholin	88 mg	110 mg
Nährstoffrelation		
Eiweiß	24 Energie %	24 Energie %
Fett	28 Energie %	28 Energie %
Kohlenhydrate	48 Energie %	48 Energie %
Osmolarität		
	580 mosmol/ l	580 mosmol/ l
Osmolalität		
	820 mosm/ kg	820 mosm/ kg

Handelsformen

VPE	PZN	Art.- Nr
Vanille- Geschmack		
8x4x125 g	01125057	865611
4x125 g	01125063	
Schokoladen- Geschmack		
8x4x125 g	01125034	865620
4x125 g	01125040	
Waldfrucht- Geschmack		
8x4x125 g	01125086	865617
4x125 g	01125100	
Mischkarton		
8x4x125 g	01125146	856000