

## Fortimel Pulver

### Neutral- Geschmack



Abbildung exemplarisch

Fortimel Pulver ist eine vollbilanzierte Aufbaunahrung in Pulverform zum Anrühren als Getränk oder zum Anreichern von Speisen.

Zur diätetischen Behandlung von krankheitsbedingter Mangelernährung, insbesondere bei erhöhtem Energie- und Eiweißbedarf (z.B. aufgrund von Essproblemen, Appetitlosigkeit und ungewolltem Gewichtsverlust) oder in der Rekonvaleszenz.



Verordnungsfähig

### Varianten

Dieses Produkt gibt es in 4 Varianten :

- :: Vanille- Geschmack
- :: Neutral- Geschmack
- :: Erdbeer- Geschmack
- :: Kaffee- Geschmack

### Merkmale

- :: vollbilanzierte Aufbaunahrung in Pulverform, zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- :: 200 kcal (46 g Pulver/8 Messlöffel) in 200 ml trinkfertiger Nahrung
- :: eiweißreich
- :: mit Ballaststoffen
- :: laktosearm
- :: einfache Zubereitung mit Wasser oder anderen Getränken, kalt/ warm
- :: verordnungsfähig
- :: kühl und trocken lagern
- :: bitte nur den beigegefügteten Meßlöffel nutzen
- :: saubere Utensilien nutzen
- :: unter Schutzatmosphäre verpackt

### Zutaten

Zutatenliste (Neutral):  
Glukosesirup, Sojaweiweiß, pflanzliche Öle (Palmöl, Sonnenblumenöl), Kasein (aus Kuhmilch), Galakto-Oligosaccharide (aus Milch), Kaliumcitrat, Calciumcarbonat, Pektin, Dimagnesiumphosphat, Natriumchlorid, Aroma (Sahne), Fruktio- Oligosaccharide, Emulgator (Sojalecithin), Cholinchlorid, Kaliumchlorid, L- Ascorbinsäure, Natrium- L- ascorbat, Eisensulfat, Zinksulfat, Nikotinamid, Mangansulfat, DL- Alpha- Tocopherylacetat, Calcium- D- pantothenat, Kupfersulfat, Retinylacetat, Biotin, Pteroylglutaminsäure, Cyanocobalamin, Pyridoxinhydrochlorid,

### Indikationen

Fortimel Pulver ist besonders geeignet für Patienten mit:

- :: erhöhtem Energie- und Eiweißbedarf, z.B. bei alters- oder krankheitsbedingter Mangelernährung (z.B. aufgrund von Essproblemen, Appetitlosigkeit und ungewolltem Gewichtsverlust)

### Kontraindikationen

Fortimel Pulver darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen. Fortimel Pulver ist nur für Erwachsene geeignet.

### Dosierung

8 Messlöffel Fortimel Pulver (46g) in 50 ml Wasser geben und mit einer Gabel oder einem Löffel verrühren, bis das Pulver vollständig aufgelöst ist. Anschließend mit dem restlichen Wasser bis 200 ml auffüllen.

Fortimel Pulver Neutral kann auch unter Speisen gemischt werden: bis zu 8 Messlöffel/46 g unter eine Speise mischen wie z.B. Suppe oder Püree. Danach gut vermischen

**Hinweis: Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden**

Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Natriumfluorid,  
Retinylpalmitat, - DI- Alpha- Tocopherol, Cholecalciferol,  
Chrom- (III)- Chlorid, Natriummolybdat, Kaliumjodid,  
Natriumselenit, Phytomenadion.  
Mit Allergenpotenzial: Sojaweiß, Kuhmilch, Milch, Sahne,  
Sojalecithin

## Typanalyse

	100 g	335 g
<b>Phys. Brennwert</b>	<b>1830 kJ (435 kcal)</b>	<b>6.130,5 kJ (1.457 kcal)</b>
Energiedichte	1,0 kcal/ ml/ g	1 kcal/ ml/ g
Broteinheiten	4,4 g	14,7 g
Osmolarität	330 mOsmol/ l	330 mOsmol/ l
Osmolalität	380 mOsmol/ kg H <sub>2</sub> O	380 mOsmol/ kg H <sub>2</sub> O
<b>Nährstoffrelation</b>		
Eiweiß	20 En %	20 En %
Kohlenhydrate	49 En %	49 En %
Fett	30 En %	30 En %
Ballaststoffe	1 En %	1 En %
<b>Fett</b>	<b>14,4 g</b>	<b>48,2 g</b>
ges. Fettsäuren	3,4 g	11,4 g
einfach unges. Fettsäuren	8,0 g	26,8 g
mehrfach unges. Fettsäuren	2,3 g	7,7 g
- Omega-3- Fettsäuren	0,35 g	1,17 g
- Omega-6- Fettsäuren	2,0 g	6,7 g
<b>Kohlenhydrate</b>	<b>53,4 g</b>	<b>178,9 g</b>
Zucker	8,6 g	28,8 g
- Glukose	3,0 g	10 g
- Fruktose	-	-
- Laktose	0,9 g	3,0 g
- Maltose	4,6 g	15,4 g
- Saccharose	-	-
Polysaccharide	44,1 g	147,7 g
- Stärke	-	-
<b>Ballaststoffe</b>	<b>2,6 g</b>	<b>8,7 g</b>
- löslich	2,6 g	8,7 g
- unlöslich	g	0 g
<b>Eiweiß</b>	<b>21,8 g</b>	<b>73,0 g</b>
<b>Salz</b>	<b>0,79 g</b>	<b>2,65 g</b>
<b>Vitamine</b>		
Vitamin A (RE)	419 µg	1.404 µg
Vitamin D3	6,5 µg	21,8 µg
Vitamin E (Alpha- TE)	5,2 mg	17,4 mg
Vitamin K	23 µg	77 µg
Thiamin B1	0,6 mg	2,0 mg
Riboflavin (B2)	0,7 mg	2,3 mg
Niacin (B3) NE	4,2 mg	14,1 mg
Pantothensäure (B5)	2,3 mg	7,7 mg
Vitamin B6	0,7 mg	2,3 mg
Folsäure	112 µg	375,2 µg
Vitamin B12	1,2 µg	4,0 µg
Biotin	12 µg	40,2 µg
Vitamin C	44 mg	147,4 mg
<b>Mineralstoffe</b>		
Natrium	314 mg	1.051,9 mg
Kalium	693 mg	2.322 mg
Chlorid	392 mg	1.313,2 mg

Calcium	519 mg	1.739 mg
Phosphor	281 mg	941 mg
Magnesium	74 mg	247,9 mg
Ca/ P- Quotient	1,8	1,8
<b>Spurenelemente</b>		
Eisen	7,0 mg	23 mg
Zink	5,2 mg	17,4 mg
Kupfer	0,754 mg	2,526 mg
Mangan	1,3 mg	4,4 mg
Fluor	0,45 mg	1,51 mg
Molybdän	44 µg	147,4 µg
Selen	26 µg	87,1 µg
Chrom	20 µg	67 µg
Jod	56 µg	187,6 µg
<b>Andere Stoffe</b>		
Cholin	155 mg	519 mg

## Handelsformen

VPE	PZN	Art.- Nr
<b>Neutral- Geschmack</b>		
12 x 335 g	09477100	61635
335 g	09477146	
6 x 670 g	09477152	61639
670 g	09477169	
<b>Vanille- Geschmack</b>		
12 x 335 g	09477175	61643
335 g	09477181	
<b>Erdbeer- Geschmack</b>		
12 x 335 g	09628088	69599
335 g	09628071	
<b>Kaffee- Geschmack</b>		
12 x 335 g	09628065	69598
335 g	09628059	