

## Fortimel Energy

### Neutral- Geschmack



Abbildung exemplarisch

Fortimel Energy ist eine bilanzierte, hochkalorische Trinknahrung ohne Ballaststoffe für Patienten mit funktionsfähigem Gastrointestinaltrakt.

Das Produkt ist gebrauchsfertig und schmeckt gekühlt am besten.

**TIPP:** [Leckere Rezepte mit Fortimel Energy Neutralgeschmack](#)



Verordnungsfähig

#### Varianten

Dieses Produkt gibt es in 7 Varianten :

- :: Vanille- Geschmack
- :: Neutral- Geschmack
- :: Bananen- Geschmack
- :: Tropical- Geschmack
- :: Erdbeer- Geschmack
- :: Schokoladen- Geschmack
- :: Mischkarton

#### Merkmale

- :: hochkalorisch (1,5 kcal/ ml)
- :: 5 Geschmacksrichtungen und eine neutrale Variante
- :: glutenfrei
- :: streng laktosearm
- :: vollbilanziert
- :: verordnungsfähig
- :: kühl und trocken lagern
- :: vor Gebrauch gut schütteln
- :: angebrochene Flaschen max. 24 Stunden im Kühlschrank aufbewahren
- :: unter Schutzatmosphäre verpackt

#### Zutaten

Zutatenliste (Vanille):

Wasser, Maltodextrin, Eiweiß (aus Kuhmilch), Zucker\*, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Kaliumcitrat, Emulgator (Sojalecithin), Aroma (Vanille), Magnesiumchlorid, Tricaliumphosphat, Säuerungsmittel (Zitronensäure), Cholinchlorid, Karotinoide (enthält Soja,  $\beta$ - Karotin, Lutein, Lycopin), Calciumhydroxid, Natrium- L- ascorbat, Kaliumhydroxid, Eisenlaktat, Zinksulfat, Farbstoff (Kurkumin), Magnesiumhydroxid, Nikotinamid, Retinylacetat, Kupferglukonat, DL- Alpha- Tocopherylacetat, Natriumselenit, Mangansulfat, Calcium- D- Pantothenat,

#### Indikationen

Fortimel Energy ist besonders geeignet für Patienten mit:

- :: erhöhtem Energiebedarf, z. B. bei konsumierenden Erkrankungen wie Tumorerkrankungen oder schweren Infektionen

#### Kontraindikationen

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

Fortimel Energy ist geeignet ab einem Alter von 6 Jahren.

#### Dosierung

**Zur ergänzenden Ernährung:**

1-3 Flaschen pro Tag

**Zur ausschließlichen Ernährung:**

5-7 Flaschen pro Tag

**Hinweis: Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden**

Chrom- (III)- chlorid, Biotin, Cholecalciferol,  
Thiaminhydrochlorid, Pteroylmonglutaminsäure,  
Pyridoxinhydrochlorid, Cyanocobalamin, Natriummolybdat,  
Riboflavin, Kaliumjodid, Natriumfluorid, Phytomenadion.  
Neutral: Aroma (Vanille)  
\*außer bei Variante Neutral  
Mit Allergenpotenzial: Kuhmilch, Sojalecithin, Soja

## Typanalyse

	100 ml	200 ml
<b>Phys. Brennwert</b>	<b>625 kJ (150 kcal)</b>	<b>1.250 kJ (300 kcal)</b>
Energiedichte	1,5 kcal/ ml/ g	1,5 kcal/ ml/ g
Broteinheiten	1,5 BE	3,0 BE
Osmolarität	325 mOsmol/ l	325 mOsmol/ l
Osmolalität	420 mOsmol/ kg H <sub>2</sub> O	420 mOsmol/ kg H <sub>2</sub> O
<b>Nährstoffrelation</b>		
Eiweiß	16 En %	16 En %
Kohlenhydrate	49,0 En %	49 En %
Fett	35 En %	35 En %
Ballaststoffe	0,0 En %	0 En %
<b>Fett</b>	<b>5,8 g</b>	<b>11,6 g</b>
ges. Fettsäuren	0,6 g	1,2 g
einfach unges. Fettsäuren	3,5 g	7,0 g
mehrfach unges. Fettsäuren	1,7 g	3,4 g
- Omega-3- Fettsäuren	0,27 g	0,54 g
- Omega-6- Fettsäuren	1,36 g	2,72 g
<b>Kohlenhydrate</b>	<b>18,4 g</b>	<b>36,8 g</b>
Zucker	1,1 g	2,2 g
- Glukose	0,2 g	0,4 g
- Fruktose	-	-
- Laktose	<0,025 g	<0,050 g
- Maltose	0,9 g	1,8 g
- Saccharose	-	-
Polysaccharide	16,9 g	33,8 g
- Stärke	-	-
<b>Ballaststoffe</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Eiweiß</b>	<b>5,9 g</b>	<b>11,8 g</b>
<b>Salz</b>	<b>0,23 g</b>	<b>0,46 g</b>
<b>Vitamine</b>		
Vitamin A (RE)	123 µg	246 µg
Vitamin D3	1,1 µg	2,2 µg
Vitamin E (Alpha- TE)	1,9 mg	3,8 mg
Vitamin K	8 µg	16 µg
Thiamin B1	0,23 mg	0,46 mg
Riboflavin B2	0,24 mg	0,48 mg
Niacin (B3) NE	2,7 mg	5,4 mg
Pantothensäure (B5)	0,80 mg	1,6 mg
Vitamin B6	0,26 mg	0,52 mg
Folsäure	40 µg	80 µg
Vitamin B12	0,32 µg	0,64 µg
Biotin	6,0 µg	12 µg
Vitamin C	15 mg	30 mg
<b>Mineralstoffe</b>		
Natrium	90 mg	180 mg
Kalium	159 mg	318 mg
Chlorid	87 mg	174 mg
Calcium	91 mg	182 mg
Phosphor	78 mg	156 mg
Magnesium	23 mg	46 mg

Ca/ P- Quotient	1,2	1,2
<b>Spurenelemente</b>		
Eisen	2,4 mg	4,8 mg
Zink	1,8 mg	3,6 mg
Kupfer	0,27 mg	0,54 mg
Mangan	0,50 mg	1,0 mg
Fluor	0,15 mg	0,30 mg
Molybdän	15 µg	30 µg
Selen	8,6 µg	17,2 µg
Chrom	10 µg	20 µg
Jod	20 µg	40 µg
<b>Andere Stoffe</b>		
Cholin	55 mg	110 mg
Karotinoide	0,30 mg	0,6 mg
<b>Wasser</b>	<b>78 g</b>	<b>156 g</b>

## Handelsformen

VPE	PZN	Art.- Nr
<b>Neutral- Geschmack</b>		
6x4x200 ml (Klinikpackung)	06559725	65212
8x4x200 ml	01125347	865212
4x200 ml	01125353	
<b>Vanille- Geschmack</b>		
6x4x200 ml (Klinikpackung)	06559694	65243
8x4x200 ml	01125465	865243
4x200 ml	01125488	
<b>Bananen- Geschmack</b>		
6x4x200 ml (Klinikpackung)	06559719	65197
8x4x200 ml	01125287	865197
4x200 ml	01125293	
<b>Tropical- Geschmack</b>		
8x6x200 ml (Klinikpackung)	06559748	65231
8x4x200 ml	01125436	865231
4x200 ml	01125459	
<b>Erdbeer- Geschmack</b>		
6x4x200 ml (Klinikpackung)	06559702	65223
8x4x200 ml	01125301	865223
4x200 ml	01125318	
<b>Schokoladen- Geschmack</b>		
6x4x200 ml (Klinikpackung)	06559731	65207
8x4x200 ml	01125376	865207
4x200 ml	01125413	
<b>Mischkarton</b>		

8x4x200 ml

01125494

852000