

# Fortimel Energy



Abbildung exemplarisch

## Varianten

Dieses Produkt gibt es in 5 Varianten :

- Vanille- Geschmack
- Bananen- 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 gutschütteln
- 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, Chrom- (III)- chlorid, Biotin, Cholecalciferol, Thiaminhydrochlorid, Pteroylmonglutaminsäure,

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

Das Produkt ist gebrauchsfertig und schmeckt gekühlt am besten.

Verordnungsfähig

## 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

**Bei ergänzender Ernährung:**

1-3 Flaschen pro Tag

**Zur ausschließlichen Ernährung**

5-7 Flaschen pro Tag

**Hinweis: Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden**

Pyridoxinhydrochlorid, Cyanocobalamin, Natriummolybdat,  
Riboflavin, Kaliumjodid, Natriumfluorid, Phytomenadion.

Banane: Aroma (Banane), Farbstoff (Kurkumin)

Erdbeere: Aroma (Erdbeere), Farbstoff (Echtes Karmin)

Neutral: Aroma (Vanille)

Schokolade: Aroma (Schokolade; enthält Milch), Kakao, Stabilisator  
(Carrageen)

Tropical: Aroma (Tropical), Farbstoff (Echtes Karmin), Farbstoff  
(Kurkumin)

\* außer bei Variante Neutral

**Mit Allergenpotenzial: Kuhmilch, Sojalecithin, Soja**

### **Gebrauchsanweisung**

Kühl und trocken lagern. Vor Gebrauch gut schütteln. Das Produkt ist gebrauchsfertig und schmeckt gekühlt am besten. Nach dem Öffnen verschlossene Flasche für max. 24 Stunden im Kühlschrank lagern.

## 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	455 mOsmol/l	455 mOsmol/l
Osmolalität	590 mOsmol/ kgH2O	590 mOsmol/ kgH2O
<b>Nährstoffrelation</b>		
Eiweiß	16,0 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	6,7 g	13,4 g
- Glukose	0,1 g	0,2 g
- Fruktose	-	-
- Laktose	<0,025 g	<0,050 g
- Maltose	0,6 g	1,2 g
- Saccharose	6,0 g	12 g
Polysaccharide	11,3 g	22,6 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	8,0 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	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	15,0 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
Mangesium	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	10,0 µg	20 µg
	Jod	20 µg	40 µg
::	<b>Andere Stoffe</b>		
::	Cholin	55 mg	110 mg
	Karotinoide	0,30 mg	0,6 mg
	Wasser	78 g	156 g

## Handelsformen

VPE	PZN	Art.- Nr
<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>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