

## Fortimel Energy

### 1. Bezeichnung des Lebensmittels

Fortimel Energy, Trinknahrung

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät).

**Banane:** PZN (8 x 4 x 200 ml): 01125287, PZN (4 x 125 ml): 01125293

**Erdbeere:** PZN (8 x 4 x 200 ml): 01125301, PZN (4 x 125 ml): 01125318

**Neutral:** PZN (8 x 4 x 200 ml): 01125347, PZN (4 x 125 ml): 01125353

**Schokolade:** PZN (8 x 4 x 200 ml): 01125376, PZN (4 x 125 ml): 01125413

**Tropical:** PZN (8 x 4 x 200 ml): 01125436, PZN (4 x 125 ml): 01125459

**Vanille:** PZN (8 x 4 x 200 ml): 01125465, PZN (4 x 125 ml): 01125488

**Mischkarton:** PZN (8 x 4 x 200 ml): 01125494

Inhalt Mischkarton (je 4 x 200 ml): 2 x Erdbeere, 2 x Schokolade, 2 x Vanille, 1 x Banane, 1 x Tropical

2. **Zutaten (Vanille):** Wasser, Maltodextrin, Eiweiß (aus Kuhmilch), Zucker\*, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Kaliumcitrat, Emulgator (**Sojalecithin**), Aroma (Vanille), Magnesiumchlorid, Tricalciumphosphat, 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, Pteroylmonoglutaminsäure, 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

### 3. Nettofüllmenge

200 ml Flasche

### 4. Empfohlene Tagesmengen

Zur ausschließlichen Ernährung: 5 – 7 Flaschen / Tag

Zur ergänzenden Ernährung: 1 – 3 Flaschen / Tag  
oder nach ärztlicher Empfehlung

**Hinweis:** Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

**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.

#### 5. Name, Firma und Anschrift des Lebensmittelunternehmens

Nutricia GmbH  
Postfach 2769  
D-91015 Erlangen

#### 6. Nährwertdeklaration (Banane, Erdbeere, Neutral<sup>1</sup>, Schokolade<sup>2</sup>, Tropical, Vanille)

pro 100 ml

<b>Phys.Brennwert</b>	625 / 630 <sup>2</sup> kJ (150 kcal)
Energiedichte	1,5 kcal/ml/g
Broteinheiten	1,5 BE
Osmolarität	455 / 450 <sup>2</sup> / 325 <sup>1</sup> mOsmol/l
Osmolalität	590 / 580 <sup>2</sup> / 420 <sup>1</sup> mOsmol/kg H <sub>2</sub> O
<b>Nährstoffrelation</b>	
Eiweiß	16 En%
Kohlenhydrate	49,0 En%
Fett	35 En%
Ballaststoffe	0,0 / 0,3 <sup>2</sup> En%
<b>Fett</b>	5,8 g
ges. Fettsäuren	0,6 / 0,7 <sup>2</sup> g
einfach unges. Fettsäuren	3,5 / 3,4 <sup>2</sup> g
mehrfach unges. Fettsäuren	1,7 g
-Omega-3-Fettsäuren	0,27 / 0,26 <sup>2</sup> g
-Omega-6-Fettsäuren	1,36 g
<b>Kohlenhydrate</b>	18,4 g
Zucker	6,7 / 1,1 <sup>1</sup> g
-Glukose	0,1 / 0,2 <sup>1</sup> g
-Fruktose	-
-Laktose	< 0,025 g
-Maltose	0,6 / 0,9 <sup>1</sup> g
-Saccharose	6,0 / - <sup>1</sup> / 6,1 <sup>2</sup> g
Polysaccharide	11,3 / 16,9 <sup>1</sup> / 11,2 <sup>2</sup> g
-Stärke	-

<b>Ballaststoffe</b>	-/ 0,3 <sup>2</sup> g
Löslich	-/0,07 <sup>2</sup> g
Unlöslich	-/0,26 <sup>2</sup> g
<b>Eiweiß</b>	5,8 / 5,9 <sup>2</sup> g
<b>Salz</b>	0,23 g
<b>Vitamine</b>	
Vitamin A (RE)	123 µg
Vitamin D3	1,1 µg
Vitamin E (Alpha-TE)	1,9 mg
Vitamin K	8 µg
Thiamin B1	0,23 mg
Riboflavin B2	0,24 mg
Niacin (B3) NE	2,7 mg
Pantothensäure (B5)	0,8 mg
Vitamin B6	0,26 mg
Folsäure	40 µg
Vitamin B12	0,32 µg
Biotin	6 µg
Vitamin C	15 mg
<b>Mineralstoffe</b>	
Natrium	90 mg
Kalium	159 mg
Chlorid	87 mg
Calcium	91 mg
Phosphor	78 mg
Magnesium	23 mg
Ca/P-Quotient	1,2
<b>Spurenelemente</b>	
Eisen	2,4 mg
Zink	1,8 mg
Kupfer	0,27 mg
Mangan	0,5 mg

Fluor	0,15 mg
Molybdän	15 µg
Selen	8,6 µg
Chrom	10 / 15 <sup>2</sup> µg
Jod	20 µg
<b>Andere Stoffe</b>	
Cholin	55 mg
Karotinoide	0,3 mg
<b>Wasser</b>	78 / 77 <sup>2</sup> g

## 7. Sonstiges

Unter Schutzatmosphäre verpackt.

Die detaillierten und aktuellsten Infos zu den Produkten finden Sie auch unter der Rubrik „Produkte“ auf [www.nutricia.de](http://www.nutricia.de).