

# Fortimel® Energy Schokolade

Verpackungseinheit: 8 x 4 x 200 ml

## Bezeichnung des Produktes

### Fortimel Energy, medizinische Trinknahrung

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät).

| PZN      | Bezeichnung                                  | VPE            |
|----------|--|----------------|
| 01125376 | Fortimel Energy<br>Schokoladen-<br>geschmack | 8 x 4 x 200 ml |



## Nettofüllmenge

200 ml Flasche

## 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.

## Sonstiges

Unter Schutzatmosphäre verpackt.

## 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.

## Name, Firma und Anschrift des Unternehmens

Nutricia GmbH  
Postfach 2769  
D-91015 Erlangen

# Fortimel® Energy Schokolade

## Nährwertdeklaration

### Angaben pro 100ml

|                                  |                            |             |
|----------------------------------|----------------------------|-------------|
| Physikalischer Brennwert         | kJ/kcal                    | 630 / 150   |
| Energiedichte                    | kcal/ml                    | 1,5         |
| Osmolarität                      | mOsmol/l                   | 450         |
| Osmolalität                      | mOsmol/kg H <sub>2</sub> O | 580         |
| <b>Fett</b>                      | <b>g</b>                   | <b>5,8</b>  |
| davon ges. Fettsäuren            | g                          | 0,7         |
| <b>Kohlenhydrate</b>             | <b>g</b>                   | <b>18,5</b> |
| davon Zucker                     | g                          | 6,8         |
| <b>Ballaststoffe</b>             | <b>g</b>                   | <b>0,3</b>  |
| <b>Eiweiß</b>                    | <b>g</b>                   | <b>5,8</b>  |
| <b>Salz</b>                      | <b>g</b>                   | <b>0,23</b> |
| <b>Vitamine</b>                  |                            |             |
| Vitamin A (RE)                   | µg                         | 123         |
| Vitamin D <sub>3</sub>           | µg                         | 1,1         |
| Vitamin E (Alpha-TE)             | mg                         | 1,9         |
| Vitamin K                        | µg                         | 8           |
| Thiamin (B <sub>1</sub> )        | mg                         | 0,23        |
| Riboflavin (B <sub>2</sub> )     | mg                         | 0,24        |
| Niacin (B <sub>3</sub> ) NE      | mg                         | 2,7         |
| Pantothensäure (B <sub>5</sub> ) | mg                         | 0,8         |
| Vitamin B <sub>6</sub>           | mg                         | 0,26        |
| Folsäure                         | µg                         | 40          |
| Vitamin B <sub>12</sub>          | µg                         | 0,32        |
| Biotin                           | µg                         | 6           |
| Vitamin C                        | mg                         | 15          |

### Angaben pro 100ml

|                       |          |           |
|-----------------------|----------|-----------|
| <b>Mineralstoffe</b>  |          |           |
| Natrium (Na)          | mg       | 90        |
| Kalium (K)            | mg       | 159       |
| Chlorid (Cl)          | mg       | 87        |
| Calcium (Ca)          | mg       | 91        |
| Phosphor (P)          | mg       | 78        |
| Magnesium (Mg)        | mg       | 23        |
| Ca/P-Quotient         |          | 1,2       |
| <b>Spurenelemente</b> |          |           |
| Eisen (Fe)            | mg       | 2,4       |
| Zink (Zn)             | mg       | 1,8       |
| Kupfer (Cu)           | mg       | 0,27      |
| Mangan (Mn)           | mg       | 0,5       |
| Fluorid (F)           | mg       | 0,15      |
| Molybdän (Mo)         | µg       | 15        |
| Selen (Se)            | µg       | 8,6       |
| Chrom (Cr)            | µg       | 15        |
| Jod (I)               | µg       | 20        |
| <b>Andere Stoffe</b>  |          |           |
| Cholin                | mg       | 55        |
| <b>Wasser</b>         | <b>g</b> | <b>77</b> |

## Zutaten

Wasser, Maltodextrin, Eiweiß (aus Kuh**milch**), Zucker, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Kakao, Aroma (Schokolade), Emulgator (**Soja**lecithin), Säuerungsmittel (Zitronensäure), Kaliumcitrat, Magnesiumchlorid, Calciumhydroxid, Cholinchlorid, Karotinoide (enthält **Soja**: β-Karotin, Lutein, Lycopin), Dikaliumphosphat, Natrium-L-ascorbat, Tricaliumphosphat, Kaliumchlorid, Stabilisator (Carrageenan), Kaliumhydroxid, Eisen-

laktat, Zinksulfat, Nikotinamid, Retinylacetat, Kupfergluconat, DL-α-Tocopherylacetat, Natriumselenit, Mangansulfat, Calcium-D-Pantothenat, Chrom-(III)-chlorid, Biotin, Cholecalciferol, Thiaminhydrochlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Pyridoxinhydrochlorid, Cyanocobalamin, Natriummolybdat, Natriumfluorid, Riboflavin, Kaliumjodid, Phytomenadion.

Infos zu med. Trinknahrung finden Sie auch auf [fortimel.de](http://fortimel.de)