

Fortimel Energy Multi Fibre

1. Bezeichnung des Lebensmittels

Fortimel Energy Multi Fibre, Trinknahrung

Banane: PZN (8 x 4 x 200 ml): 01125264, PZN (4 x 200 ml): 01125270

Erdbeere: PZN (8 x 4 x 200 ml): 01125152, PZN (4 x 200 ml): 01125175

Karamell: PZN (8 x 4 x 200 ml): 01125181, PZN (4 x 200 ml): 01125206

Schokolade: PZN (8 x 4 x 200 ml): 01125212, PZN (4 x 200 ml): 01125229

Vanille: PZN (8 x 4 x 200 ml): 01125235, PZN (4 x 200 ml): 01125241

Mischkarton: PZN (8 x 4 x 200 ml): 01125258

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

2. **Zutaten (Vanille):** Wasser, Maltodextrin, Eiweiß (aus Kuhmilch), Zucker, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Ballaststoffe (**Soja**-Polysaccharide, Inulin, Oligofruktose, resistente Stärke, Gummi arabicum, Cellulose, Kaliumcitrat, Emulgator (**Soja**), Aroma (Vanille), Magnesiumchlorid, Tricalciumphosphat, Säuerungsmittel (Zitronensäure), Cholinchlorid, Karotinoide (enthält **Soja**lecithin; β -Karotin, Lutein, Lycopin), Kaliumhydroxid, Calciumhydroxid, Natrium-L-ascorbat, Eisenlaktat, Magnesiumhydroxid, Zinksulfat, Farbstoff (Kurkumin), Nikotinamid, Kupferglukonat, Retinylacetat, DL- α -Tocopherylacetat, Mangansulfat, Natriumselenit, Calcium-D-Pantothenat, Chrom-(III)-chlorid, Biotin, Cholecalciferol, Thiaminhydrochlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Pyridoxinhydrochlorid, Cyanocobalamin, Natriummolybdat, Natriumfluorid, Riboflavin, Kaliumjodid, Phytomenadion.
- **Banane:** Aroma (Banane), Farbstoff (Kurkumin)
 - **Erdbeere:** Aroma (Erdbeere), Farbstoff (Echtes Karmin)
 - **Karamell:** Aroma (Karamell), Farbstoff (E150d) *
 - **Schokolade:** Aroma (Schokolade), Kakao, Dikaliumphosphat, Stabilisator (Carrageen), Trinatriumcitrat, Kaliumchlorid
- * E150d = Ammonsulfit-Zuckerulör

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 (Banane¹, Erdbeere, Karamell², Schokolade³, Vanille)

	pro 100 ml
Phys.Brennwert	650 kJ (154 kcal)
Energiedichte	1,5 kcal/ml/g
Broteinheiten	1,55 BE
Osmolarität	455 / 475 ³ mOsmol/l
Osmolalität	600 / 620 ³ mOsmol/kg H ₂ O
Nährstoffrelation	
Eiweiß	16 En %
Kohlenhydrate	47 En %
Fett	34 En %
Ballaststoffe	3 En %
Fett	
ges. Fettsäuren	0,6 / 0,7 ³ g
einfach unges. Fettsäuren	3,5 / 3,4 ³ g
mehrfach unges. Fettsäuren	1,8 / 1,7 ³ g
Omega-3-Fettsäuren	0,27 / 0,26 ³ g
Omega-6-Fettsäuren	1,38 / 1,36 ³ g
Kohlenhydrate	
Zucker	6,8 / 7,0 ^{1 2} g
-Glukose	0,1 g
-Fruktose	-
-Laktose	< 0,025 g
-Maltose	0,6 / 0,7 ^{1 2} g
-Saccharose	6 g
Polysaccharide	11,3 / 11,0 ^{1 2} g
-Stärke	0,2 / 0,3 ³ g
Ballaststoffe	
-löslich	1,4 / 1,3 ³ g

-unlöslich	0,8 / 0,9 ¹² g
Eiweiß	6 / 5,8 ³ g
Salz	0,22 g
Vitamine	
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
Mineralstoffe	
Natrium	89 mg
Kalium	159 mg
Chlorid	86 mg
Calcium	91 mg
Phosphor	77 mg
Magnesium	24 mg
Ca/P-Quotient	1,2
Spurenelemente	
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 ³ µg
Jod	20 µg
Andere Stoffe	
Cholin	55 mg
Karotinoide	0,3 mg
Wasser	76 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.