

Fortimel Compact Fibre

Erdbeere- Geschmack



Abbildung exemplarisch

Fortimel Compact Fibre ist eine vollbilanzierte, hochkalorische Trinknahrung mit Ballaststoffen.

Fortimel Compact Fibre in der 125 ml- Flasche: weniger Volumen, mehr Nährstoffe! Endlich auch mit Ballaststoffen - zur Verbesserung der Darmfunktion!



Verordnungsfähig

Varianten

Dieses Produkt gibt es in 3 Varianten :

- :: Erdbeere- Geschmack
- :: Cappuccino- Geschmack
- :: Vanille- Geschmack

Merkmale

- :: verordnungsfähig
- :: hochkalorisch (2,4 kcal/ ml = 300 kcal pro Flasche)
- :: 37,5 % weniger Trinkvolumen verglichen mit herkömmlicher Standard- Trinknahrung
- :: 12 g Eiweiß pro Flasche
- :: Trinkflasche mit 125 ml
- :: 3 Geschmacksrichtungen
- :: hohe Patientenakzeptanz
- :: vollbilanziert
- :: mit Ballaststoffen: zur Verbesserung der Darmfunktion

Indikationen

Fortimel Compact Fibre ist besonders geeignet für Patienten mit:

- :: Erhöhtem Energiebedarf, z. B. bei alters- oder krankheitsbedingter Mangelernährung
- :: Flüssigkeitsrestriktion, z. B. bei kardialer Kachexie

Kontraindikationen

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

Ungeeignet für Kinder unter 3 Jahren. Bei Kindern von 3-6 Jahren mit besonderer Vorsicht anwenden.

Dosierung

Empfohlene Dosierung zur ergänzenden Ernährung:

2 Trinkflaschen

Empfohlene Mindestmenge zur Deckung eines Monatsbedarfes bei ergänzender Ernährung:

3 VPE mit je 6x4x125 ml (entspricht einer Versorgungsdauer von 36 Tagen)

Empfohlene Dosierung zur ausschließlichen Ernährung

5-7 Trinkflaschen pro Tag

Typanalyse

	100 ml	125 ml
Phys. Brennwert	1005 kJ (240 kcal)	1.256 kJ (300 kcal)
Broteinheit	BE	0 BE
Eiweiß	9,4 g	11,8 g
Kohlenhydrate	25,2 g	31,5 g
davon:		
Zucker	13,9 g	17,4 g
Glukose	0,5 g	0,6 g
Maltose	8,6 g	10,8 g
Laktose	0,6 g	0,8 g
Saccharose	0,1 g	0,1 g
Fett	10,4 g	13,0 g
davon:		
ges. Fettsäuren	1,1 g	1,4 g
einfach unges. Fettsäuren	6,3 g	7,9 g
mehrfach unges. Fettsäuren	3,1 g	3,9 g
Omega-3- Fettsäuren	0,473 g	0,591 g
Ballaststoffe	3,6 g	4,5 g
Wasser	63 g	79 g
Mineralstoffe		
Natrium	83 mg	104 mg
Kalium	229 mg	286 mg
Chlorid	91 mg	114 mg
Calcium	174 mg	217,5 mg
Phosphor	174 mg	217,5 mg
Magnesium	33 mg	41 mg
Spurenelemente		
Eisen	3,8 mg	4,8 mg
Zink	2,9 mg	3,6 mg
Kupfer	430 µg	537,5 µg
Jod	32 µg	40 µg
Chrom	16 µg	20 µg
Fluor	0,20 mg	0,3 mg
Mangan	0,80 mg	1,0 mg
Molybdän	24 µg	30 µg
Selen	14 µg	17,5 µg
Vitamine		
Vitamin A (RE)	240 µg	300 µg
Vitamin D3	1,8 µg	2,3 µg
Vitamin E (Alpha- TE)	3,0 mg	4 mg
Vitamin K	13 µg	16 µg
Vitamin C	24 mg	30 mg
Vitamin B1	0,40 mg	0,5 mg
Vitamin B2	0,40 mg	0,5 mg
Niacin (NE)	4,3 mg	5,4 mg
Vitamin B6	0,40 mg	0,5 mg
Folsäure	64 µg	80 µg
Pantothensäure	1,3 µg	1,6 µg
Vitamin B12	0,50 µg	0,6 µg

Biotin	9,6 µg	12,0 µg
Andere Stoffe		
Cholin	88 mg	110 mg
Nährstoffrelation		
Eiweiß	15,7 Energie %	15,7 Energie %
Fett	39,3 Energie %	39,3 Energie %
Kohlenhydrate	42,0 Energie %	42 Energie %
Ballaststoffe	3,0 Energie %	3 Energie %
Ca/ P- Quotient	1,0	1,0
Osmolarität		
	790 mOsmol/ l	790 mOsmol/ l
Osmolalität		
	1260 mOsmol/ kg	1.260 mOsmol/ kg

Handelsformen

VPE	PZN	Art.- Nr
Erdbeere- Geschmack		
6 x 4 x 125 ml	6950961	550137
4 x 125 ml	6951073	
Cappuccino- Geschmack		
6 x 4 x 125 ml	6686694	551984
4 x 125 ml	6686702	
Vanille- Geschmack		
6 x 4 x 125 ml	6951067	550140
4 x 125 ml	6950955	