

ENERGIVIT

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: für Säuglinge und Kinder

- eiweißfreie Flaschennahrung
- aus Kohlenhydraten und Fett
- angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen
- ab 1 Jahr auch als eiweißfreier Milchersatz oder zur Zubereitung von eiweißfreier Breinahrung geeignet
- kann bei Bedarf zusammen mit der entsprechenden Aminosäurenmischung verwendet werden
- einfache Dosierung dank beiliegendem Messlöffel
- Pulver zum Anrühren
- 74 kcal pro 100 ml*



Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Störungen im Aminosäuren- bzw. Eiweißstoffwechsel sowie Energie- und Mikronährstoffmalnutrition. Eine eiweißfreie Flaschennahrung aus Kohlenhydraten und Fett, angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

Anwendung

Die Diät mit diesem Produkt erfordert eine bedarfsgerechte zusätzliche Zufuhr an Eiweiß.

Die tägliche Gesamtmenge richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechselsituation des Patienten. Sie wird unter regelmäßiger ärztlicher Aufsicht der aktuellen Stoffwechsellsituation angepasst.

Standardauflösung

15 g Energivit (= 3 Messlöffel) + 90 ml Trinkwasser = 100 ml trinkfertige Nahrung.

Wichtige Hinweise

Nur zur enteralen Ernährung geeignet. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nicht geeignet zur ausschließlichen Ernährung. Geeignet für Säuglinge und Kinder.

Zutaten

Glukosesirup, pflanzliche Öle (ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Kokosnussöl, Rapsöl, Sonnenblumenöl), Emulgator (Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), Tricalciumphosphat, Kaliumcitrat, Kaliumchlorid, Cholinbitartrat, Magnesiumacetat, Calciumglycerophosphat, Natriumhydrogenphosphat, Öl aus *Crypthecodinium cohnii*, Öl aus *Mortierella alpina*, Natriumchlorid, Inositol, L-Ascorbinsäure, Antioxidationsmittel (Sonnenblumen-Lecithin, Ascorbylpalmitat), Eisensulfat, Zinksulfat, Nicotinamid, DL- α -Tocopherylacetat, Calcium-D-Pantothenat, Kupfersulfat, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Retinylacetat, Kaliumjodid, Mangansulfat, Pteroylmonoglutaminsäure, Chrom-(III)-chlorid, Phytomenadion, Natriumselenit, Natriummolybdat, D-Biotin, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

PZN (DE): 016 766 10

PZN (AT): 3022976

Pharmacode: 7782672

Kleinste Versandseinheit: 400 g

Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g	100ml*
Energie	kJ	2059	309
Energie	kcal	492	74
Fett	g	25,0	3,8
davon gesättigte Fettsäuren	g	9,7	1,5
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	g	11,2	1,7
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	4,1	0,61
Linolsäure	g	3,27	0,49
α-Linolensäure	g	0,33	0,05
Arachidonsäure	mg	120	17,9
Docosahexaensäure (DHA)	mg	120	17,9
Kohlenhydrate	g	66,9	10,0
davon Zucker	g	6,1	0,91
Salz	g	0,48	0,07
Vitamine			
Vitamin A	μg	408	61,2
Vitamin D	μg	11,2	1,68
Vitamin E	mg (α-TE)	14,0	2,09
Vitamin C	mg	48,9	7,33
Vitamin K	μg	37,2	5,58
Thiamin (Vitamin B ₁)	mg	0,50	0,08
Riboflavin (Vitamin B ₂)	mg	0,50	0,08
Niacin	mg	7,50	1,13
Niacin	mg NE	7,50	1,13
Vitamin B ₆	mg	0,50	0,08
Folsäure	μg	55,0	8,25
Folat	μg	91,7	13,8
Vitamin B ₁₂	μg	1,21	0,18
Biotin	μg	18,2	2,74
Pantothensäure	mg	2,80	0,42

*Standardauflösung

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g	100ml*
Mineralstoffe			
Natrium	mg	191	28,7
Kalium	mg	501	75,2
Chlorid	mg	355	53,3
Calcium	mg	410	61,6
Phosphor	mg	300	45,0
Magnesium	mg	58,0	8,70
Spurenelemente			
Eisen	mg	8,10	1,22
Kupfer	mg	0,42	0,063
Zink	mg	5,70	0,86
Mangan	mg	0,029	0,004
Jod	μg	98,0	14,7
Molybdän	μg	12,0	1,80
Selen	μg	17,7	2,66
Chrom	μg	13,8	2,07
Weitere Inhaltsstoffe			
Cholin	mg	145	21,8
Inositol	mg	98,1	14,7
Osmolalität	mOsmol/kg		210