

Elemental 028

Grapefruit



Abbildung exemplarisch

Varianten

Dieses Produkt gibt es in 3 Varianten :

- :: Grapefruit
- :: Sommerfrüchte
- :: Orange- Ananas

Merkmale

- :: Trinknahrung auf Basis freier Aminosäuren (0,86 kcal/ ml)
- :: mit MCT- Fetten (34 Gew %)
- :: milcheiweißfrei
- :: 3 Geschmacksrichtungen
- :: vollbilanziert

Zutaten

bei Grapefruit/ Sommerfrüchte: Wasser, Maltodextrin, Zucker, Fraktioniertes Kokosnussöl, Rapsöl, ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Geschmacksverstärker, Aroma, L- Lysin, L- Aspartat, Stabilisatoren, Emulgatoren, L- Leucin, L- Arginin, L- Phenylalanin, L- Prolin, getrockneter Glukosesirup, L- Valin, L- Isoleucin, Glycin, N- Acetyl L- Methionin, tri- Natriumcitrat, L- Threonin, L- Histidin, L- Serin, di- Kaliumhydrogenphosphat, L- Alanin, Calciumglycerophosphat, Magnesiumacetat, Calciumchlorid, Trikaliumcitrat, L- Tryptophan, Cholintartrat, L- Ascorbinsäure, L- Tyrosin, Natriumchlorid, Süßstoff (Acesulfam K), L- Cystin, Taurin, Eisensulfat, Zinksulfat, L- Carnitin, Inosit, DL- - Tocopherylacetat, Nikotinamid, Calcium- D- pantothenat, Mangansulfat, Antioxidantien, Kupfersulfat, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminmononitrat, Riboflavin, Retinylpalmitat, Pteroylmonoglutaminsäure, Natriummolybdat, Chrom- (III)- chlorid, Kaliumjodid, Natriumselenit, Phyllochinon, D- Biotin, Cholecalciferol, Cyanocobalamin. bei Orange- Ananas: Farbstoffe

Elemental 028 ist eine bilanzierte Trinknahrung auf Basis freier Aminosäuren für Patienten mit gestörter Nährstoffverwertung. Besonderheit ist neben der besonderen Zusammensetzung der ausgezeichnete Geschmack.

Indikationen

Elemental 028 ist besonders geeignet für Patienten mit Milcheiweißunverträglichkeit und Malassimilationssyndrom, z. B. bei:

- :: Morbus Crohn
- :: Colitis Ulcerosa
- :: Strahlenenteritis
- :: Kurzdarmsyndrom

Kontraindikationen

Elemental 028 darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen und ist ungeeignet bei Patienten mit Galaktosämie.

Elemental 028 ist ungeeignet für Kinder unter einem Jahr.

Dosierung

Bei ausschließlicher Ernährung erhalten Erwachsene ca. 9 Packungen pro Tag.
Bei ergänzender Ernährung individuell dosieren.

Typanalyse

	100 ml	250 ml
Phys.Brennwert	360 kJ (86 kcal)	900 kJ (215 kcal)
Broteinheiten	0,9 BE	2,3 BE
Eiweiß		
Proteinäquivalente	2,5 g	6,3 g
Gesamt- Aminosäuren	3,0 g	7,5 g
Kohlenhydrate	11 g	27,5 g
davon:		
Zucker	4,7 g	11,8 g
*Glucose	0,2	0,5
*Maltose	0,4 g	1,0 g
*Saccharose	4,1 g	10,3 g
Polysaccharide	5,8 g	14,5 g
Fett	3,5 g	8,8 g
davon:		
gesätt. FS	1,3 g	3,3 g
MCT	1,2 g	3,0 g
einfach unges. FS	1,55 g	3,88 g
mehrfach unges. FS	0,45 g	1,13 g
Ballaststoffe	-	-
Wasser	79 g	197,5 g
Mineralstoffe		
Natrium	61 mg	152,5 mg
Kalium	93,2 mg	233,0 mg
Chlorid	66,6 mg	166,5 mg
Calcium	45 mg	112,5 mg
Phosphor	40 mg	100 mg
Magnesium	16,3 mg	40,8 mg
Spurenelemente		
Eisen	0,84 mg	2,10 mg
Zink	0,84 mg	2,10 mg
Kupfer	80 µg	200 µg
Jod	6,66 µg	16,65 µg
Chrom	3 µg	7,5 µg
Mangan	0,12 mg	0,30 mg
Molybdän	6,66 µg	16,65 µg
Selen	3 µg	7,5 µg
Vitamine		
Vitamin A	40 µg	100 µg
Vitamin D3	0,48 µg	1,20 µg
Vitamin E	1,7 mg	4,3 mg
Vitamin K1	5 µg	12,5 µg
Vitamin B1	0,12 mg	0,30 mg
Vitamin B2	0,12 mg	0,30 mg
Vitamin C	5,7 mg	14,3 mg
Niacin	2 mg	5 mg
Vitamin B6	0,16 mg	0,40 mg

Folsäure	16,7 µg	41,8 µg
Pantothensäure	0,4 mg	1,0 mg
Vitamin B12	0,4 µg	1,0 µg
Biotin	3,6 µg	9,0 µg
:: Andere Stoffe		
Cholin	18,3 mg	45,8 mg
Inositol	1,8 mg	4,5 mg
Carnitin	3 mg	7,5 mg
Taurin	6 mg	15 mg
:: Nährstoffrelation		
Eiweiß	12 Energie %	12 Energie %
Fett	37 Energie %	37 Energie %
Kohlenhydrate	51 Energie %	51 Energie %
:: Osmolalität		
Orange/ Ananas	725 mosmol/ kg	725 mosmol/ kg
Sommerfrüchte	695 mosmol/ kg	695 mosmol/ kg
Grapefruit	673 mosmol/ kg	673 mosmol/ kg

Handelsformen

VPE	PZN	Art.- Nr
:: Grapefruit		
18 x 250 ml	0062663 3	762
250 ml	0852941 5	
:: Sommerfrüchte		
18 x 250 ml	0062666 2	765
250 ml	0852940 9	
:: Orange- Ananas		
18 x 250 ml	0062665 6	6462
250 ml	0852939 0	