





PROTEIN- UND ENERGIEREICHE SONDENNAHRUNG

Produkteigenschaften

- Hochkalorisch (1,3 kcal / ml)
- Proteinreich (21% kcal)
- Ohne Nahrungsfasern
- Lactosefrei (< 0,05 g / 100 ml)
- Soja- und glutenfrei

Indikationen

- Zur Deckung eines erhöhten Protein- und / oder Energiebedarfs bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung
- Bei drohender oder bestehender Mangelernährung insbesondere bei erhöhtem Proteinbedarf z.B. Wundheilungsstörungen, metabolischem Stress, Trauma, nach Operationen, für onkologische und / oder geriatrische Patienten

Dosierung

- Zur ausschliesslichen Ernährung: 1.500 bis 2.000 ml pro Tag (3 – 4 SmartFlex®)
- Zur ergänzenden Ernährung:
 ≥ 500 ml pro Tag oder nach ärztlicher Anweisung

Lagerung

Ungeöffnet, kühl und trocken lagern. Bei Verwendung des Spike- oder Universaladapters innerhalb von 24 Stunden applizieren. Geöffnete SmartFlex® wiederverschliessen, im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verwenden.

Besondere Hinweise

- Unter medizinischer Kontrolle verwenden
- Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren
- Nicht mit anderer Nahrung mischen oder mit Medikamenten versetzen
- Nicht zur parenteralen Verwendung
- Unter Schutzatmosphäre verpackt
- Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät)

Zutatenliste

Wasser, Maltodextrin, Milcheiweiss, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), mittelkettige Triglyceride, Mineralstoffe (Kaliumphosphat, Calciumcitrat, Kaliumcitrat, Natriumcitrat, Kaliumchlorid, Magnesiumcitrat, Natriumchlorid, Calciumphosphat, Eisenlactat, Zinksulfat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Natriumfluorid, Natriumselenit, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumiodid), Emulgator (E472c, E471), Fischöl, Stabilisator (E460, E466, E407), Cholinbitartrat, Vitamine (C, E, Niacin, Pantothensäure, B6, Thiamin, A, Riboflavin, β-Carotin, Folsäure, D, B12, K, Biotin), Antioxidationsmittel (E304).

Allergene: Fisch, Milch

Bestellinformation

Isosource® Protein	ArtNr.	Pharm Stück	nacode Karton
Neutral (Karton à 12 x 500 ml)	12371410	7706559	7706565



Nährwertinformation

Isosource® Protein		100 ml
ENERGIE	kJ	549
ENERGIE	kcal	130
Fett, davon	g	4,4
rett, davorr	% kcal	30%
– gesättigte Fettsäuren	g	1,3
- MCT	g	0,88
- einfach ungesättigte Fettsäuren	g	2,1
– mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	1,0
- Omega-3	g	0,18
- Omega-6	g	0,72
Mahlanbuduata dayan	g	16
Kohlenhydrate, davon	% kcal	49%
- Zucker	g	1,4
- davon Lactose	g	< 0.05
Nahrungsfasern	g	0
Namangsiasem	% kcal	0%
Nahrungsfaserquelle		-
Protein	g	6,7
FIOLEM	% kcal	21%
Proteinquelle		Kasein

MINERALSTOFFE		
Natrium	mg	90
INATTIUM	mmol	3,91
Kalium	mg	150
Kallalli	mmol	3,85
Chlorid	mg	70
J	mmol	1,97
Calcium	mg	100
	mmol	2,5
Phosphor	mg	75
2.4	mmol	2,42
Magnesium	mg	12
	mmol	0,5
Eisen	mg	1,2
Zink	mg	1,2
Kupfer	mg	0,17
Mangan	mg	0,30
Fluorid	mg	0,16
Selen	μg	8,5
Chrom	μg	11
Molybdän	μg	13
Jod	μg	19
VITAMINE		
A	μg RE	140

Jod	μg	19	
VITAMINE			
A	μg RE	140	
D	μg	1,8	
E	mg	2,0	
K	μg	9,0	
С	mg	14	
Thiamin	mg	0,19	
Riboflavin	mg	0,23	
Niacin	mg NE	2,5	
B6	mg	0,25	
Folsäure	μg	37	
B ₁₂	μg	0,60	
Biotin	μg	5,8	
Pantothensäure	mg	0,72	
Cholin	mg	50	
Osmolarität	mOsm/l	283	
Wassergehalt	g	81	
PE = Potinoläguivalent: NE = Niasinäguivalent			

RE = Retinoläquivalent; NE = Niacinäquivalent

Nährstoffe

Der Fettanteil besteht aus ernährungsphysiologisch hochwertigen Pflanzenölen (Raps- und Sonnenblumenöl), mittelkettigen Triglyceriden (MCT) und Fischöl. Der MCT Anteil im Fett beträgt 20%.

	in % vom Gesamtfettanteil	g / 100 ml
gesättigte Fettsäuren, davon	29	1,3
- MCT	20	0,88
einfach ungesättigte Fettsäuren	48	2,1
mehrfach ungesättigte Fettsäuren, davon	23	1
- Omega-3-Fettsäuren	4	0,18
Verhältnis Omega-6 : Omega-3	4,0	:1

KOHLENHYDRATE:

Der Hauptbestandteil ist Maltodextrin.

	in % vom Gesamtkohlen- hydratanteil	g / 100 ml
Oligo- und Polysaccharide	91	14,6
Zucker (Mono- u. Disaccharide)	9	1,4
Lactose	-	< 0,05

NAHRUNGSFASERN:

Isosource® Protein ist nahrungsfaserfrei.

PROTEIN:

Die Proteinkomponente in Isosource® Protein besteht aus hochwertigem Milcheiweiss (Kaseinat).

MINERALSTOFFE UND VITAMINE:

Der Tagesbedarf an Mikronährstoffen (Vitaminen und Mineralstoffen) ist ab 1500 kcal gedeckt.

Recycling



Deckel, Flasche & Etikett

Von der Grundversicherung für medizinische Indikationen gemäss GESKES Richtlinien rückerstattet.

