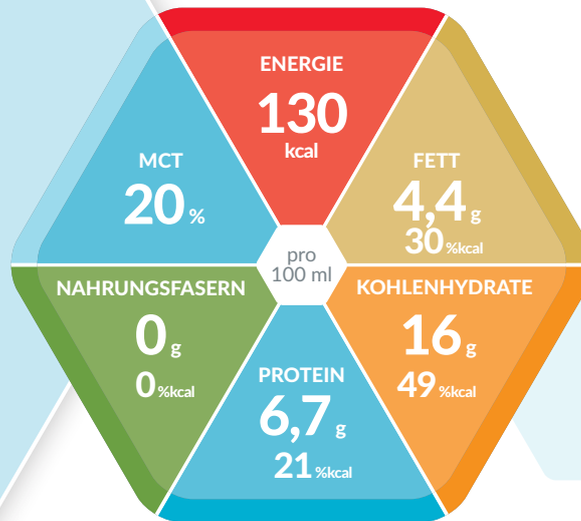




SmartFlex[®]
DAS ORIGINAL



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	Art.-Nr.	Pharmacode Stück	Karton
Neutral (Karton à 12 x 500 ml)	12371410	7706559	7706565

Nährwertinformation

Isosource® Protein		100 ml
ENERGIE		
	kJ	549
	kcal	130
Fett, davon	g	4,4
	% 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
Kohlenhydrate, davon	g	16
	% kcal	49%
- Zucker	g	1,4
- davon Lactose	g	< 0,05
Nahrungsfasern	g	0
	% kcal	0%
Nahrungsfaserquelle		-
Protein	g	6,7
	% kcal	21%
Proteinquelle		Kasein
MINERALSTOFFE		
Natrium	mg	90
	mmol	3,91
Kalium	mg	150
	mmol	3,85
Chlorid	mg	70
	mmol	1,97
Calcium	mg	100
	mmol	2,5
Phosphor	mg	75
	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
D	µg	1,8
E	mg	2,0
K	µg	9,0
C	mg	14
Thiamin	mg	0,19
Riboflavin	mg	0,23
Niacin	mg NE	2,5
B ₆	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

RE = Retinoläquivalent; NE = Niacinäquivalent

Nährstoffe

FETT:

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	

KOHLLENHYDRATE:

Der Hauptbestandteil ist Maltodextrin.

	in % vom Gesamtkohlenhydratanteil	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.