



Isosource® Standard Balance

Sondennahrung für Diabetiker



Isosource® Standard Balance ist:

- Normokalorisch (1,1 kcal/ml)
- Mit diabetikergerechten Kohlenhydraten – fructosefrei!
- Ballaststoffhaltig
- Gluten-, purin- und cholesterinfrei
- Lactosearm (<1 g/100 ml)

Indikationen:

- Fehlende oder eingeschränkte Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung
- Gestörter Glucosetoleranz
- Diabetes mellitus
- Stressinduzierte Hyperglykämie

Dosierung:

- Zur ausschließlichen Ernährung: 1.500 bis 2.000 ml pro Tag
- 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. Geöffneten SmartFlex wiederverschließen, im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verwenden.

Nährstoffe in Isosource® Standard Balance

		100 ml	500 ml
BRENNWERT	kcal	107	533
	kJ	446	2232
Fett (39% kcal)	g	4,6	23
Kohlenhydrate (39% kcal)	g	11,5	57,5
Ballaststoffe (4% kcal)	g	2	10
- davon lösliche	g	2	10
Eiweiß (18% kcal)	g	4,8	24
Salz	g	0,19	0,95
MINERALSTOFFE			
Natrium	mg	77	385
Chlorid	mg	97	485
Kalium	mg	164	820
Calcium	mg	100	500
Phosphor	mg	65	325
Magnesium	mg	16	80
Eisen	mg	1,0	5,0
Zink	mg	1,2	6,0
Kupfer	µg	160	800
Mangan	mg	0,26	1,3
Fluorid	mg	0,11	0,55
Selen	µg	8,0	40
Chrom	µg	9,7	48,5
Molybdän	µg	9,4	47
Jod	µg	18	90
VITAMINE			
Vitamin A	µg	115	575
Vitamin D	µg	1,6	8,0
Vitamin E	mg	2,0	10
Vitamin K	µg	8,0	40
Vitamin C	mg	12	60
Vitamin B1	mg	0,20	1,0
Vitamin B2	mg	0,20	1,0
Niacin	mg	1,2	6
	mg NE	2,4	12
Vitamin B6	mg	0,24	1,2
Folsäure	µg	34	170
Vitamin B12	µg	0,4	2,0
Biotin	µg	6,4	32
Pantothensäure	mg	0,60	3,0
CHOLIN	mg	40	200
WASSERGEHALT	g	83	415
OSMOLARITÄT	(mOsm/l)	Neutral 320	

Detailinformationen zu Isosource® Standard Balance

Fett

Der Fettanteil beträgt nur 39 Energieprozent und besteht aus ernährungsphysiologisch hochwertigen pflanzlichen Ölen (Sonnenblumen- und Rapsöl) und Fischöl. Der hohe Gehalt an einfach ungesättigten Fettsäuren wirkt sich günstig auf die glykämische Kontrolle aus.

	in % vom Gesamtfettanteil	g / 100 ml Nahrung
Gesättigte Fettsäuren (FS)	17	0,8
Einfach ungesättigte FS	50	2,3
Mehrfach ungesättigte FS	24	1,1
ω3-FS	4	0,2

Kohlenhydrate

Isosource® Standard Balance hat einen niedrigen glykämischen Index (GI) und ist damit auch für Diabetiker sehr gut geeignet.

	in % vom Gesamtkohlenhydratanteil	g / 100 ml Nahrung
Oligo- und Polysaccharide	81	8,5
Zucker (Mono- u. Disaccharide)	19	2
Lactose	0	< 0,20

Ballaststoffe

Die Ballaststoffe sind zu 100% löslich. Sie stammen aus OptiFibre® (teihydrolysiertes Guarkernmehl)

Zutatenliste Isosource® Standard Balance: Wasser, Maltodextrin, Milcheiweiß, pflanzliche Öle (Sonnenblume, Raps), Ballaststoffe (teihydrolysiertes Guarkernmehl), Isomaltulose*, Emulgator (E472c, E471), Mineralstoffe (Calciumlactat, Kaliumphosphat, Natriumcitrat, Kaliumchlorid, Magnesiumcitrat, Natriumchlorid, Kaliumcitrat, Calciumchlorid, Calciumphosphat, Magnesiumoxid, Eisenlactat, Zinksulfat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Natriumfluorid, Chromchlorid, Kaliumiodid, Natriummolybdat, Natriumselenit), Fischöl, Cholinbitartrat, Vitamine (C, E, Niacin, Pantothensäure, B6, Thiamin, A, Riboflavin, Folsäure, K, Biotin, D, B12), Stabilisator (E460, E466, E407), Antioxidationsmittel (E304).

* Isomaltulose ist eine Glukose- und Fruktosequelle.

Glutenfrei. UHT-sterilisiert. Unter Schutzatmosphäre verpackt.

Allergene: Milch, Fisch

Eiweiß

Die Proteinkomponente in Isosource® Standard Balance besteht vor allem aus hochwertigem Milcheiweiß.

Mineralstoffe und Vitamine

Der Gehalt an Mineralstoffen und Vitaminen entspricht der aktuellen Diätverordnung.



Besondere Hinweise:

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



Bestellinformation

VE	Varianten	Art.Nr.	PZNr.
12 x SmartFlex 500 ml	Neutral	12379694	4113066