

Cenaman Soja-Fiber

Cenaman Soja-Fiber Neutral ist eine isokalorische, vollständig bilanzierte Sondennahrung mit Ballaststoffen. Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät). Die Nahrung ist milcheiweißfrei und so für Patienten mit Milcheiweißunverträglichkeit geeignet. Streng lactosearm, glutenfrei und praktisch frei von Cholesterin und Purinen.

Produkteigenschaften

- Normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- Mit Ballaststoffen
- Kohlenhydratmodifiziert mit Fruktose
- Milcheiweißfrei
- Laktosefrei
- Glutenfrei

Dosierung / Anwendung

Mittlere Tagesdosis

- zur ausschließlichen Ernährung: ab 1500 ml
- zur ergänzenden Ernährung: ab 500 ml

Indikation

- Kau- und Schluckstörungen
- Behinderung der Nahrungspassage
- Milcheiweißunverträglichkeit

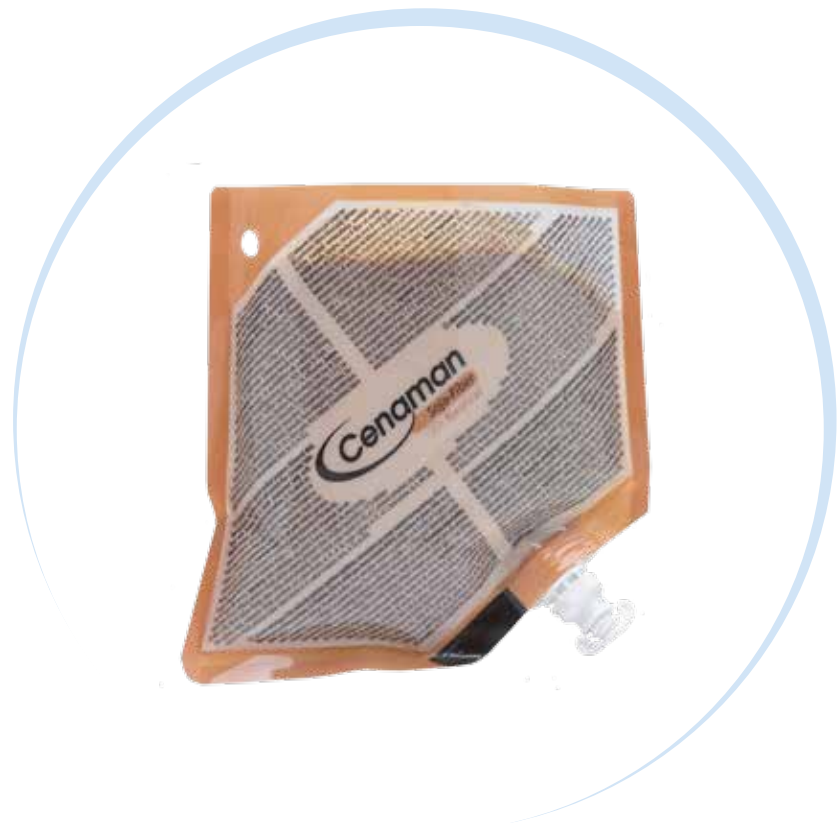
Kontraindikation

Nicht geeignet bei grundsätzlicher Kontraindikation der enteralen Ernährung, wie z.B. Darmatonie, Ileus, akuten gastro-intestinalen Blutungen. Nicht geeignet bei schwerer Malassimilation. Nicht geeignet bei angeborenen Stoffwechseldefekten bzw. Intoleranz gegen einen in Cenaman Soja-Fiber enthaltenen Inhaltsstoff. Bei schwerem Organversagen wie schwerer Leber oder Niereninsuffizienz sollte Cenaman Soja-Fiber abhängig von der Stickstofftoleranz des Patienten mit Vorsicht eingesetzt werden.

Nicht geeignet für Kinder < 1 Jahr. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden.

Bestellinformationen

Art. Nr.	Darreichungsform	Verpackungseinheit	Geschmack	PZN
45203280	500 ml Beutel	15 Beutel	Neutral	09002644



Nährstoffinformationen

100 ml enthalten:

Energie	420 kJ (=100 kcal)
Eiweiß (15 Energie %)	3,8 g
Kohlenhydrate (49 Energie %)	12,1 g
davon Zucker	4,1 g
davon Fruktose	3,9 g
davon Laktose	0 g
Fett (32 Energie %)	3,6 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,3 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	2,3 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,0 g
davon EPA + DHA	0,03 g
Ballaststoffe (4 Energie %)	2,0 g
Wasser	83 ml
Osmolarität	410 mosmol/l
Osmolalität	500 mosmol/kg H ₂ O

Mineralstoffe und Spurenelemente

Natrium	100 mg/4,3 mmol
Kalium	133 mg/3,4 mmol
Chlorid	153 mg/4,3 mmol
Kalzium	80 mg/2,0 mmol
Magnesium	25 mg/1,0 mmol
Phosphor	47 mg/1,5 mmol
Eisen	1,3 mg
Zink	1,2 mg
Kupfer	130 µg
Mangan	0,27 mg
Jod	13,3 µg
Fluorid	0,13 mg
Chrom	6,7 µg
Molybdän	10 µg
Selen	6,7 µg

Vitamine und sonstige Nährstoffe

Vitamin	70 µg RE
β-Carotin	130 µg
Vitamin D3	1,33 µg
Vitamin E	1,33 mg α-TE
Vitamin K1	6,67 µg
Vitamin B1	0,13 mg
Vitamin B2	0,17 mg
Niacin	1,6 mg NE
Vitamin B6	0,16 mg
Vitamin B12	0,27 µg
Pantothensäure	0,47 mg
Biotin	5,0 µg
Folsäure	27,0 µg
Vitamin C	6,67 mg
Cholin*	36,7 mg

Zutaten

Wasser, Maltodextrin, Sojaweiß, Fruktose, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Weizendextrin, Inulin (aus der Zichorie), Cellulose, Kaliumchlorid, Calciumcarbonat, Stabilisatoren (E 460, E 466), Kaliumcitrat, Emulgatoren (Sojalecithin, E 471), Fischöl, Natriumchlorid, Natriumcitrat, Calciumphosphat, Cholinchlorid, Magnesiumoxid, Vitamin C, Kaliumphosphat, Zinksulfat, Eisensulfat, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin B1, Vitamin B2, Natriumfluorid, Vitamin B6, Vitamin E, Kupfersulfat, Vitamin A, Beta-Carotin, Folsäure, Chromchlorid, Kaliumjodid, Natriumselenit, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin K1, Vitamin D3, Vitamin B12.