

PRODUKTDATABLAD

Cenaman Standard

Cenaman Standard er en fuldgyldig sondeernæring, som er velegnet til patienter med normalt energi- og proteinbehov.

Cenaman Standard er gluten- og laktosefri.

Produktet er et levnedsmiddel til særlig medicinsk formål.



Ingredienser:

Vand, maltodextrin, vegetabilsk olie (rapsolie, solsikkeolie), **mælkeprotein**, **sojaprotein**, calciumkarbonat, kaliumklorid, emulgatorer (**sojalecitin**, E 471), kaliumhydrogenfosfat, stabilisatorer (E460, E466), **fiskeolie**, magnesiumklorid, kolinhydrogentartrat, natriumcitrat, calciumfosfat, natriumklorid, vit. C, magnesiumoxid, kaliumcitrat, jernsulfat, zinksulfat, niacin, manganklorid, pantotensyre, natriumfluorid, vit. B₁, vit. B₂, vit. B₆, vit. E, kobbersulfat, vit. A, β -karoten, folsyre, kromklorid, kaliumjodid, natriummolybdat, natriumselenit, biotin, vit. K, vit. D, vit. B₁₂.

Indikation:

Fuldgyldig sondeernæring til patienter med normalt energi- og proteinbehov. Ikke egnet til børn under 1 år.

Doseringer:

Fuldgyldig ved 1500 kcal pr. dag. Som supplement anbefales 500 kcal pr. dag.

Opbevaring:

Uåbnet: ved stuetemperatur.

Åbnet: på køl.

Holdbarhed:

Holdbar 24 timer på køl efter åbning.

Bortskaffelse:

Forbrænding / genbrug.

Mediqs varesortiment:

Varenr.	Varefamilie	Varebeskrivelse	Størrelse	Pakning	Reference
7480250	Cenaman Standard	Sondeernæring	500 ml	krt. á 15 x 500 ml	3064469

For sundhedsfagligt personale

PRODUKTDATABLAD

Cenaman Standard

Næringsindhold pr. 100 ml		
ENERGI	kcal	100
	kJ	420
PROTEIN	g	3,8
KULHYDRAT	g	13,8
Heraf sukkerarter	g	0,85
Heraf laktose	g	≤ 0,01
FEDT	g	3,4
Heraf mættet fedt	g	0,3
Heraf monoumættet fedt	g	2,1
Heraf polyumættet fedt	g	1,0
FIBRE	g	0
SALT	g	-
MINERALER		
Natrium	mg / mmol	75 / 3,3
Kalium	mg / mmol	125 / 3,2
Klorid	mg / mmol	115 / 3,3
Calcium	mg / mmol	80 / 2,0
Magnesium	mg / mmol	25 / 1,0
Fosfor	mg / mmol	63 / 2,0
Jern	mg	1,3
Zink	mg	1,2
Kobber	µg	133
Mangan	mg	0,27
Jod	µg	13,3
Fluor	mg	0,13
Krom	µg	6,7
Molybdæn	µg	10
Selen	µg	6,7
VITAMINER		
Vitamin A	µg RE	70
β-karoten	µg	133
Vitamin D ₃	µg	1,3
Vitamin E	mg α-TE	1,3
Vitamin K ₁	µg	6,7
Vitamin B ₁	mg	0,13
Vitamin B ₂	mg	0,17
Niacin	mg NE	1,6
Vitamin B ₆	mg	0,16
Vitamin B ₁₂	µg	0,27
Pantotensyre	mg	0,47
Biotin	µg	5
Folinsyre	µg	26,7
Vitamin C	mg	6,7
Kolin	mg	36,7
VAND	ml	84
Osmolaritet	mosmol/l	220
Osmolaritet	mosmol/kg H ₂ O	265