

Nutrison Energy

Ernæringsmæssig komplet sondeernæring til patienter med et højt energibehov. Valle-domineret proteinblanding bestående af animalske og vegetabiliske proteinkilder. Beriget med fiskeolie. Glutenfri. Laktosefattig.

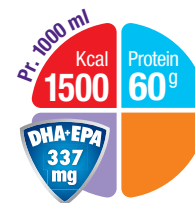
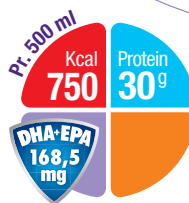


Nutrison Energy har en energitæthed på 1,5 kcal/ml. Ernæringsmæssig komplet ved 1000 ml (1500 kcal).

Nutrison Energy er en ernæringsmæssig komplet sondeernæring med højt energiindhold til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring hos patienter med en fungerende mavetarmkanal.

Proteinkilderne i **Nutrison Energy** er kasein, valle, ærter og soya (p4). Denne blanding af animalske og vegetabiliske proteiner giver en aminosyresammensætning, som følger de nyeste anbefalinger fra WHO. **Nutrison Energy** indeholder også MCT og DHA-EPA fiskeolier.

Nutrison Energy indeholder desuden en blanding af naturlige carotenoider.



Vareinformation

	Nutricia varenummer	Salgsenhed
Nutrison Energy	66038	8 x 500 ml pack
Nutrison Energy	66039	8 x 1000 ml pack

Levnedsmiddel til særlige medicinske formål. Skal anvendes i samråd med læge eller klinisk diætist.

Næringsindhold pr. 100 ml Nutrison Energy

ENERGI	kcal	150	VITAMINER		
	kJ	630	A	µg RE	123
FEDT	g	5,8	Carotenoider	mg	0,30
Mættet	g	1,5	D	µg	1,5
MCT	g	0,9	E	mg α-TE	1,9
monumættet	g	3,3	K	µg	8,0
polyumættet	g	1,1	B ₁	mg	0,23
linolsyre	mg	730	B ₂	mg	0,24
α-linolensyre	mg	195	Niacin	mg-NE	2,7
C 20:4, n-6 (AA)	mg	1,36	Pantothensyre	mg	0,80
C 20:5, n-3 (EPA)	mg	20,0	B ₆	mg	0,26
C 22:6, n-3 (DHA)	mg	13,7	Folsyre	µg	40
(n-6)/(n-3) ratio		3,11	B ₁₂	µg	0,32
KULHYDRAT	g	18,3	Biotin	µg	6,0
sukkerarter	g	1,1	C	mg	15
laktose	g	<0,025	Cholin	mg	55
polysakkarider	g	16,9	ENERGIFORDELING		
stivelse	g	0	Protein	E%	16,0
andre	g	0	Fedt	E%	35,1
KOSTFIBRE	g	<0,1	Kulhydrat	E%	48,9
PROTEIN	g	6,0	VAND	ml	78
nitrogen	g	1,0	Osmolaritet	mOsmol/l	360
kasein	g	1,5	Osmolalitet	mOsmol/kg H ₂ O	460
valle	g	2,1	Potential Renal		
soya	g	1,2	Solute Load	mOsmol/l	519
ærter	g	1,2	Viskositet	mPa.s	35
MINERALER			PH værdi	pH	6,9
Natrium	mg (mmol)	134 (5,8)			
Kalium	mg (mmol)	201 (5,1)			
Chlor	mg (mmol)	100 (2,8)			
Calcium	mg (mmol)	108 (2,7)			
Phosphor	mg (mmol)	108 (3,5)			
Phosphat	mg (mmol)	331			
Magnesium	mg (mmol)	34 (1,4)			
Jern	mg	2,4			
Zink	mg	1,8			
Kobber	mg	0,27			
Mangan	mg	0,50			
Fluor	mg	0,15			
Molybdæn	µg	15			
Selen	µg	8,6			
Chrom	µg	10			
Jod	µg	20			
Salt	g	0,34			

Ingredienser

Vand, maltodextrin, valleprotein (fra komælk), natrium- og kaliumkaseinat (fra komælk), vegetabil-ske olier (raps, solsikke og MCT (kokosolie, palmekerneolie)), ærte- og sojaproteinisolat, emulgator (sojalecitin), kaliumcitrat, natriumchlorid, calciumphosphat, natriumcitrat, magnesiumhydrogen-phosphat, calciumcarbonat, fiskeolie, kaliumchlorid, kaliumhydroxid, carotenoider ((indeholder soja) β-caroten, lutein, lycopen, cholinchlorid, natrium-L-ascorbat, ferrolaktat, zinksulfat, nikotinamid, DL-α-tocopherylacetat, retinylacetat, kobberglykonat, manganosulfat, natriumselenit, calcium-D-pantothentat, chromchlorid, D-biotin, cholecalciferol, thiaminhydrochlorid, folsyre, pyridoxinhydrochlorid, riboflavin, kaliumjodid, natriumfluorid, natriummolybdat, phytomenadion, cyanocobalamin.

Indikation

Sondeernæring til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring. Til patienter med et øget energibehov, hvor en fiberfri diæt er indikeret. Egnede som eneste kilde til ernæring.

Dosering

Ernæringsmæssig komplet ved 1000 ml (1500 kcal), eller som supplement til almindelig kost i henhold til ordination. Dosering er individuel og bør ordineres af læge eller klinisk diætist.

Kontraindikationer

Uegnet til spædbørn, patienter med galaktosæmi eller intolerance mod et eller flere af produktets ingredienser.

Forholdsregel

Anvendes med forsigtighed til børn 1-6 år. Må ikke anvendes intravenøst.

Administration

Enteral ernæringspumpe anbefales. Ved brug af gravity set bør anvendes ch ≥ 8 . Omrystes inden brug og anvendes tempereret.

Holdbarhed

12 måneder fra produktionsdato. Efter åbning 24 timer under forudsætning af aseptisk håndtering. Holdbarhedsdato fremgår af pakningen.

Opbevaring

Uåbnede pakninger opbevares tørt og mellem 5-25°C. Åbnede pakninger opbevares i køleskab og anvendes inden 24 timer. Tilsluttet det lukkede system kan Nutrison Energy hænge 24 timer ved stuetemperatur.