

NUTRISON PROTEIN PLUS ENERGY

Nutrison Protein Plus Energy er en ernæringsmæssig komplet protein- og energitæt fiberfri sondeernæring, der er klar til brug. Til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring hos patienter med øget proteinbehov/metabolisk stress. **Glutenfri. Laktosefri.**

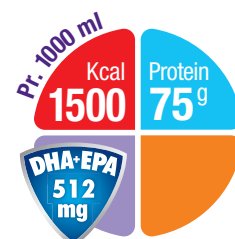
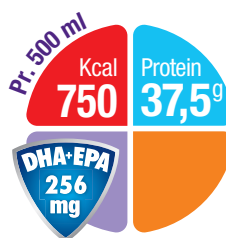


Nutrison Protein Plus Energy har en energitæthed på 1,5 kcal/ml. Ernæringsmæssig komplet ved 1000 ml (1500 kcal).

Nutrison Protein Plus Energy er en ernæringsmæssig komplet sondeernæring med højt energi- og proteinindhold til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring hos patienter med en fungerende mavetarmkanal.

Proteinkilderne i Nutrison Protein Plus 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 Protein Plus Energy indeholder også MCT og DHA-EPA fiskeolier.

Nutrison Protein Plus Energy indeholder desuden en blanding af naturlige carotenoider.



VAREINFORMATION

	Nutricia varenr.	Salgsenhed
Nutrison Protein Plus Energy	556343	8 x 500 ml pack
Nutrison Protein Plus Energy	556342	8 x 1000 ml pack

NÆRINGSINDHOLD PR. 100 ML NUTRISON PROTEIN PLUS ENERGY:

Energi			Vitaminer		
			Vitamin A	µg RE	123
			Carotenoider	mg	0,30
			Vitamin D	µg	2,0
			Vitamin E	mg α-TE	1,9
Fedt (35,0 E%)			Vitamin K	µg	8,0
- heraf mættet	g	5,8	Niacin	mg NE	2,7
MCT	g	1,5	Pantothenyre	mg	0,80
- enkeltumættet	g	0,9	Vitamin B ₆	mg	0,26
- flerumættet	g	3,2	Folsyre	µg	40
C 20:4, n-6 (AA)	g	1,1	Vitamin B ₁₂	µg	0,32
C 20:5, n-6 (EPA)	g	2,04	Biotin	µg	6,0
C 22:6, n-6 (DHA)	g	30,1	Vitamin C	mg	15
(n-6)/(n-3) ratio	g	20,6			
	g	2,81	Andre næringsstoffer		
Kulhydrat (45,0 E%)			Cholin	mg	55
- heraf sukkerarter	g	16,9	Vand	ml	77
- heraf laktose	g	3,3	Osmolaritet	mOsm/l	350
polysakkarider	g	<0,025	Osmolalitet	mOsm/kg H ₂ O	445
stivelse	g	13,4	Potential Renal Solute Load	mOsmol/l	555
	g	0	Viskositet	mPa.s	26
Kostfibre (0 E%)			PH værdi	pH	7,4
	g	<0,1			
Protein (20,0 E%)					
nitrogen	g	7,5			
kasein	g	1,2			
valle	g	1,9			
soyaprotein	g	2,6			
ærtprotein	g	1,5			
	g	1,5			
Mineraler og sporstoffer					
Salt	g	0,25			
Natrium	mg (mmol)	100 (4,3)			
Kalium	mg (mmol)	154 (3,9)			
Chlorid	mg (mmol)	60 (1,7)			
Calcium	mg (mmol)	84 (2,1)			
Fosfor	mg (mmol)	258 (2,7)			
Magnesium	mg (mmol)	30 (1,2)			
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			
Krom	µg	10			
Jod	µg	20			

Ingredienser

Vand, maltodextrin, glukosesirup, vegetabiliske olier (solsikke-, raps- og MCT-olie (kokosolie, palmekerneolie)), valleprotein (fra komælk), natrium- og kaliumkaseinat (fra komælk), ærte- og sojaprotein, emulgator (sojalecitin), fiskeolie, surhedsregulerende middel (citronsyre), kaliumhydroxid, kaliumcitrat, calciumphosphat, carotenoider ((indeholder soja) caroten, lutein, lycopon), kaliumklorid, cholinklorid, magnesiumhydroxid, calciumcarbonat, natrium-L-askorbat, natriumhydroxid, jernlaktat, nicotinamid, DL-α-tocopherylacetat, retinylacetat, kobberglykonat, manganosulfat, natriumselenit, calcium-D-pantothenat, chromchlorid, cholecalciferol, thiaminhydroklorid, D-biotin, folinsyre, pyridoxinhydroklorid, riboflavin, kaliumjodid, natriumfluorid, natriummolybdat, phytonmadion, cyanocobalamin.

Indikation: Sondeernæring til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring. Til patienter med et øget energi- og proteinbehov, hvor en fiberfri diæt er indikeret. Egnat 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.

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

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

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 Protein Plus Energy** hænge 24 timer ved stuetemperatur.

Nutrison Protein Plus Energy er fødevarer til særlige medicinske formål og skal anvendes i samråd med læge.

Nutricia A/S Rørmosevej 2A | Tlf. 7021 0709 | Fax 7021 0708 | E-mail ordre@nutricia.dk | www.nutricia.dk