

NUTRISON ENERGY

Komplett sondeernæring til pasienter med høyt energibehov. Beriket med fiskeolje. Glutenfri. Kostfiberfri. Laktosefattig.

Nutrison Energy er en ernæringsmessig komplett sondeløsning utviklet til sykdomsrelatert underernæring hos pasienter med høyt energibehov. Den har en energitetthet på 1,5 kcal/ml og inneholder Nutricias patenterte proteinsammensetning p4™. Kan brukes som eneste kilde til ernæring, ernæringsmessig komplett ved 1000 ml.



Bruksområder

Til kostbehandling av sykdomsrelatert underernæring hos pasienter med høyt energibehov, og/eller væskerestriksjoner.

Protein:	35 % myse 25 % kasein 20 % ert 20 % soya	FODMAP pr. 100 ml:
Kostfiber:	ikke tilsatt	Ingen
Halalsertifisert:	ja	
Passer ved lakto-ovo-vegetarkost:	nei, inneholder fiskeolje	

Inneholder fire ulike proteinkilder for god proteinkvalitet og tilgjengelighet samt følger de nyeste WHO anbefalingene^{1,2}.

P4 blandingen koagulerer ikke i kontakt med magesyre³.

Høy energitetthet på et lite volum.

Smaksvarianter

Nøytral smak.

Indikasjon

Sondeernæring til kostbehandling av sykdomsrelatert underernæring hos pasienter med høyt energibehov og/eller væskerestriksjon.

Dosering

Doseringen er individuell og skal alltid gjøres i samråd med lege eller klinisk ernæringsfysiolog. Ernæringsmessig komplett, og kan brukes som eneste kilde til ernæring eller som tilskudd.

Kontraindikasjoner

Spedbarn. Galaktosemi. Intoleranse mot en eller flere av produktets ingredienser.

Forsiktighetsregler

Anvendes med forsiktighet til barn fra 1-6 år. Ikke fortynn eller tilsett medikamenter direkte til sondeernæringen.

Bruk

Enteral ernæringspumpe gir tryggest administrasjon. Ved bruk av gravitasjonssett bør Ch > 8 brukes. Innholdet kontrolleres og ristes godt før bruk. Anvendes romtemperert.

Holdbarhet og oppbevaring

12 måneder fra produksjonsdato. Holdbarhetsdato på flasken. Hengetider: Når flasken er tilkoblet ernæringssettet (aseptisk håndtert, lukket system), har den hengetid på maks 24 t. Når korken tas av flasken (i et åpent system) har den hengetid på maks 8 t. Om innholdet helles over i en annen beholder eller blandes ut selv har det en hengetid på maks 4 t. Oppbevaring etter åpning: Når flasken er åpnet (folie perforert og ernæringssettet fjernet), skal flasken lukkes og oppbevares i kjøleskapet i maks 24 t. Lagres tørt og mellom 5–25° C.

Ingredienser

Vann, maltodekstrin, vegetabiliske oljer (solsikkeolje, rapsolje, MCT-olje (kokosnøttolje, palmekjerneolje)), myseprotein (fra kumelk), kumelkproteinaseinat, erterprotein, soyaprotein, emulgator (soyalecitin), magnesiumhydrogenfosfat, kaliumsitrat, natriumsitrat, kalsiumkarbonat, fiskeolje, kaliumklorid, kaliumhydroksid, trikalsiumfosfat, karotenoider (inneholder soya) (betakaroten, lutein, lykopenoleoesin fra tomat), kolinklorid, natriumklorid, natrium-L-askorbat, jernlaktat, sinksulfat, nikotinamid, DL- α -tokoferylacetat, retinylacetat, kobberglukonat, mangansulfat, natriumselenitt, kalsium-D-pantotenat, kromklorid, D-biotin, kolekalsiferol, tiaminhydroklorid, pteroylmonoglutaminsyre, pyridoxinhydroklorid, riboflavin, kaliumjodid, natriumfluorid, natriummolybdat, fytomenadion, cyanokobalamin.

Glutenfri. Laktosefattig. Kostfiberfri.

BESTILLINGSINFORMASJON

Produktnavn	Bestillingsnr.	Varenr.	Salgsenhet
Nutrison Energy	132052	807117	12 x 500 ml flaske
Nutrison Energy	132199	937308	8 x 1000 ml flaske

Næringsinnhold pr. 100 ml Nutrison Energy

Energi	kJ	630
	kcal	150
Fett (35 E%)	g	5,8
- hvorav mettede fettsyrer	g	1,5
-- MCT	g	0,9
- enumettede fettsyrer	g	3,3
- flerumettede fettsyrer	g	1,1
-- linolsyre (LA)	g	0,73
-- α -linolensyre (ALA)	g	0,2
- DHA	mg	3,7
- EPA	mg	20
Ratio n6:n3		3,1:1
Karbohydrat (49 E%)	g	18,3
- hvorav sukkerarter	g	1,1
-- laktose	g	<0,025
Kostfiber (0 E%)	g	<0,1
- løslige		-
- uløslige		-
Proteinkvivalenter (16 E%)	g	6,0
Salt	g	0,34
Mineraler og sporstoffer		
Natrium	mg (mmol)	134 (5,8)
Kalium	mg (mmol)	201 (5,1)
Klorid	mg (mmol)	100 (2,8)
Kalsium	mg (mmol)	108 (2,7)
Fosfor	mg (mmol PO ₄)	108 (3,5)
Magnesium	mg (mmol)	34 (1,4)
Jern	mg	2,4
Sink	mg	1,8
Kobber	mg	0,27
Mangan	mg	0,50
Fluor	mg	0,15
Molybden	µg	15
Selen	µg	8,6
Krom	µg	10
Jod	µg	20
Vitaminer		
Vitamin A	µg	123
Vitamin D	µg	1,5
Vitamin E	mg (α -TE)	1,9
Vitamin C	mg	15
Vitamin K	µg	8,0
Tiamin	mg	0,23
Riboflavin	mg	0,24
Niacin	mg (mg-NE)	1,3 (2,7)
Pantotensyre	mg	0,8
Vitamin B ₆	mg	0,26
Folinsyre	µg	40
Vitamin B ₁₂	µg	0,32
Biotin	µg	6,0
Annet		
Karotenoider	mg	0,30
Kolin	mg	55
Vann	g	78
Osmolaritet	mOsmol/l	360
Osmolalitet	mOsmol/kg H ₂ O	460
pH		6,9

Inneholder per 100 ml

- 150 kcal
- 5,8 g fett fra raps-, solsikke- og fiskeolje samt MCT-fett (35 E%)
- 18,3 g karbohydrat fra maltodekstrin (mais) (49 E%)
- 6,0 g protein fra myse, kasein, erte- og soyaprotein (16 E%)

Referanser:

1. Liu J et al. Nutrients. 2019;11(11): 2613. 2. Food and Agriculture Organization of the United Nations – Report of an FAO Expert Consultation. 3. Kuyumcu S, Menne D, Curcic J et al. Journal of Parenteral and Enteral Nutrition 2014;39: 544-551.

Nutricias produkter er registrerte næringsmidler til spesielle medisinske formål og skal brukes i samråd med helsepersonell.

Nutricia, % Danone AS | Tlf. +47 23 00 21 00 | E-post nutricia.amnno@danone.com | www.nutricia.no