

NUTRISON 1200 COMPLETE MULTI FIBRE

Sondeernæring som er komplett i 1200 kcal til pasienter med redusert energibehov. Beriket med fiskeolje. Inneholder kostfiber. Glutenfri. Laktosefattig.

Nutrison 1200 Complete Multi Fibre er en sondeernæring som er komplett i 1200 kcal utviklet til sykdomsrelatert underernæring hos pasienter med redusert energibehov. Den har en energitetthet på 1,2 kcal/ml og inneholder Nutricias patenterte proteinsammensetning p4™ og multifiberblanding mf6™. Kan brukes som eneste kilde til ernæring.



Bruksområder

Sondeernæring som er komplett i 1200 kcal til kostbehandling av sykdomsrelatert underernæring hos pasienter med redusert energibehov.

Protein:	35 % myse 25 % kasein 20 % ert 20 % soya	FODMAP pr. 100 ml:
		Laktose <0,025 g
		Inulin 0,826 g
		Akasiefiber 0,330 g
		Oligofruktose 0,494 g

Kostfiber: inulin, oligofruktose, akasiegummi, soyapolsakkarider, cellulose, resistent stivelse

Halalsertifisert: ja

Passer ved lakto-ovo-vegetarkost: nei, inneholder fiskeolje

Produktet er komplett i et lavere volum. 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.

Inneholder seks ulike fiberkilder som har en prebiotisk effekt og gir økt mengde bifidobakterier⁴, samt reduserer forekomst av diaré og forstoppelse^{5,6}.

Smaksvarianter

Nøytral smak.

Indikasjon

Sondeernæring som er komplett i 1200 kcal til kostbehandling av sykdomsrelatert underernæring hos pasienter med redusert energibehov.

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. Kontraindisert til pasienter med behov for fiberfri diett. 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), kostfiber (inulin, oligofruktose, akasiegummi, soya polysakkarider, cellulose, resistent stivelse), melkeproteinkaseinat, erterprotein, soyaprotein, kaliumsitrat, emulgator (soyalecitin), natriumklorid, fiskeolje, magnesiumhydrogenfosfat, kalsiumkarbonat, kaliumhydroksid, trikalsiumfosfat, karotenoider (inneholder soya) (betakaroten, lutein, lykopen), kolinklorid, natrium-L-askorbat, natriumsitrat, jernlaktat, sinkulfat, nikotinamid, DL- α -tokoferylacetat, retinylacetat, kobberglukonat, mangansulfat, natriumselenitt, kalsium-D-pantotenat, kromklorid, kolekalsiferol, tiaminhydroklorid, D-biotin, pteroylmonoglutaminsyre, pyridoksinhydroklorid, riboflavin, kaliumjodid, natriumfluorid, natriummolybdat, fytomenadion, cyanokobalamin.

Glutenfri. Laktosefattig.

BESTILLINGSINFORMASJON

Produktnavn	Bestillingsnr.	Varenr.	Salgsenhet
Nutrison 1200 Complete Multi Fibre	132377	904051	8 x 1000 ml flaske

Næringsinnhold pr. 100 ml Nutrison 1200 Complete Multi Fibre

Energi		
	kJ	525
	kcal	124
Fett (31 E%)	g	4,3
- hvorav mettede fettsyrer	g	1,1
-- MCT	g	0,6
- enumettede fettsyrer	g	2,3
- flerumettede fettsyrer	g	0,8
-- linolsyre (LA)	g	0,54
-- α -linolensyre (ALA)	g	0,14
- DHA	mg	20,3
- EPA	mg	30,0
Ratio n6:n3		2,7:1
Karbohydrat (48 E%)	g	15,0
- hvorav sukkerarter	g	1,0
-- laktose	g	<0,025
Kostfiber (3 E%)	g	2,0
- løslige		1,6
- uløslige		0,4
Proteinekvivalenter (18 E%)	g	5,5
Salt	g	0,38
Mineraler og sporstoffer		
Natrium	mg (mmol)	150 (6,5)
Kalium	mg (mmol)	225 (5,8)
Klorid	mg (mmol)	145 (4,1)
Kalsium	mg (mmol)	120 (3,0)
Fosfor	mg (mmol PO ₄)	96 (3,1)
Magnesium	mg (mmol)	27 (1,1)
Jern	mg	2,4
Sink	mg	1,8
Kobber	mg	0,27
Mangan	mg	0,50
Fluor	mg	0,15
Molybden	μ g	15
Selen	μ g	8,5
Krom	μ g	10
Jod	μ g	20
Vitaminer		
Vitamin A	μ g	123
Vitamin D	μ g	2,0
Vitamin E	mg (α -TE)	1,9
Vitamin C	mg	15
Vitamin K	μ g	8,0
Tiamin	mg	0,23
Riboflavin	mg	0,24
Niacin	mg (mg-NE)	1,4 (2,7)
Pantotensyre	mg	0,80
Vitamin B ₆	mg	0,26
Folinsyre	μ g	40
Vitamin B ₁₂	μ g	0,32
Biotin	μ g	6,0
Annet		
Karotenoider	mg	0,30
Kolin	mg	55
Vann	g	80
Osmolaritet	mOsmol/l	345
Osmolalitet	mOsmol/kg H ₂ O	440
pH		6,8

Vitaminer og mineraler er tilsatt slik at 1000 ml (1240 kcal) dekker anbefalt daglig inntak.

Inneholder per 100 ml

- 124 kcal
- 4,3 g fett fra raps-, solsikke- og fiskeolje samt MCT-fett (31 E%)
- 15,0 g karbohydrat fra maltodekstrin (mais) (48 E%)
- 2,0 g kostfiber (3 E%)
- 5,5 g protein fra myse, kasein, samt erte- og soyaprotein (18 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. 4. Guimber D et al. Br J Nutr. 2010;104(10):1514-22. 5. Wierdsman NJ, et al. Ned Tijdschr Dietisten 2001;56:243-7. 6. Trier E, Wells JCK, Thomas AG. J Pediatr Gastroenterol Nutr 1999;28(5):595 (Abstract).

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