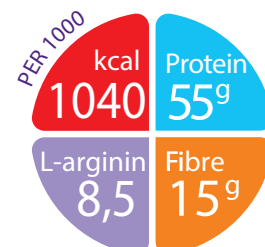


NUTRISON ADVANCED CUBISON

**Komplett, proteinrik sondeernæring til pasienter med trykksår.
Innholder kostfiber. Glutenfri. Laktosefattig.**

Nutrison Advanced Cubison er en ernæringsmessig komplett sondeoppløsning spesialutviklet til sykdomsrelatert underernæring hos pasienter med trykksår. Den har en energitetthet på 1 kcal/ml og inneholder Nutricias patenterte multifiberblanding mf6™. Inneholder arginin og andre spesifikke mikronæringsstoffer som er viktige for sårtilhelingsprosessen. Kan brukes som eneste kilde til ernæring.



Bruksområder

Til kostbehandling av sykdomsrelatert underernæring hos pasienter med trykksår.

Protein:	100 % kasein	FODMAP pr. 100 g:
Kostfiber:	soyapolsakkarider, inulin, oligofruktose, resistent stivelse, akasiegummi, cellulose, tilsatt fritt arginin	Laktose: <0,025 g
		Fruktose: 0,0 g
		Inulin: 0,392 g
		Akasiefiber: 0,244 g
		Oligofruktose: 0,279 g
Halalsertifisert:	ja	
Passer ved lakto-ovo-vegetarkost:	ja	

En proteinrik løsning beriket med arginin og spesifikke mikronæringsstoffer som er viktige for sårtilhelingsprosessen¹.

Inneholder seks ulike fiberkilder som har en prebiotisk effekt og gir økt mengde bifidobakterier², samt reduserer forekomst av diaré og forstoppelse^{3,4}.

Gunstig fettsyresammensetning; med en blanding av raps- og solsikkeolje samt MCT fett.

Produktet har en blanding av karotenoider som finnes i frukt og grønnsaker⁵.

Smaksvarianter

Nøytral smak.

Indikasjon

Sondeernæring til kostbehandling av sykdomsrelatert underernæring hos pasienter med trykksår.

Dosering

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

Kontraindikasjoner

Spedbarn. Galaktosemi. Pasienter som trenger fiberfri diett. Intoleranse mot en eller flere av produktets ingredienser. Uegnet til kritisk syke pasienter.

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. Inneholdet 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 inneholdet helles over i en annen beholder eller blandes ut 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, maltodektrin, kumelkeproteinkaseinater, vegetabiliske oljer (rapsoleje, solsikkeolje, MCT-olje (kokosnøttolje, palmekjerneolje)), kostfibre (soyapolsakkarider, resistent stivelse, inulin, akasiegummi, cellulose, oligofruktose), L-arginin, surhetsregulerende middel (sitronsyre), emulgator (soyalecitin), kaliumsitrat, kaliumklorid, natriumklorid, natrium-L-askorbat, karotenoider (innholder soya) (betakaroten, lutein, lykopenoleoresin fra tomater), natriumsitrat, magnesiumhydrogenfosfat, trikalsiumfosfat, kolinklorid, dikalsiumhydrogenfosfat, kalsiumhydroksid, magnesiumhydroksid, DL- α -tokoferylacetat, kaliumhydroksid, jernlaktat, sinksulfat, nikotinamid, retinylacetat, kobberglukonat, mangansulfat, kalsium-D-pantotenat, D-biotin, pteroylmonoglutaminsyre, pyridoxinhydroklorid, kolekalsiferol, tiaminhydroklorid, cyanokobalamin, riboflavin, natriumfluorid, natriumselenit, kaliumjodid, phytomenadion, kromklorid, natriummolybdat. Glutenfri. Laktosefattig. Halalsertifisert.

BESTILLINGSINFORMASJON

Produktnavn	Bestillingsnr.	Varenr.	Salgsenhet
Nutrison Advanced Cubison	632206	895116	8 x 1000 ml flaske

Referanser:

1. Cereda E. et al. A Nutritional Formula Enriched With Arginine, Zinc, and Antioxidants for the Healing of Pressure Ulcers - A Randomized Trial, *Ann Intern Med.* 2015;162:167-174. 2. Guimber D et al Br J Nutr. 2010 104(10):1514-22. 3. Wierdsman NJ, et al. *Ned Tijdschr Dietisten* 2001; 56:243-7. 4. Trier E, Wells JCK, Thomas AG. *J Pediatr Gastroenterol Nutr* 1999;28(5):595 (Abstract) 5. Vaisman, N. et al. *Clin Nutr* 2006; 25: 897-905.

Næringsinnhold pr. 100 ml Nutrison Advanced Cubison

Energi	KJ	435
	kcal	104
Fett (28 E%)	g	3,3
- hvorav mettede fettsyrer	g	1,2
-- MCT	g	0,9
- enumettede fettsyrer	g	1,4
- flerumettede fettsyrer	g	0,7
-- linolsyre (LA)	g	0,56
-- α -linolensyre (ALA)	g	0,11
- DHA	-	-
- EPA	-	-
Ratio n6:n3		
Karbohydrat (47 E%)	g	12,5
- hvorav sukkerarter	g	1
-- laktose	g	<0,025
Kostfiber (3 E%)	g	1,5
- løselige	g	0,7
- uløselige	g	0,8
Proteinekvivalenter (22 E%)	g	5,5
- hvorav arginin	g	0,85
Salt	g	0,25

Mineraler og sporstoffer

Natrium	mg(mmol)	100 (4,3)
Kalium	mg (mmol)	150 (3,8)
Klorid	mg (mmol)	125 (3,5)
Kalsium	mg (mmol)	80 (2)
Fosfor	mg (mmol)	72 (2,3)
Magnesium	mg (mmol)	23 (0,9)
Jern	mg	1,6
Sink	mg	2
Kobber	mg	0,2
Mangan	mg	0,38
Fluor	mg	0,1
Molybden	μ g	10
Selen	μ g	9,6
Krom	μ g	6,7
Jod	μ g	13

Vitaminer

Vitamin A	μ g	82
Vitamin D ₃	μ g	0,7
Vitamin E	mg (α -TE)	7,5
Vitamin C	mg	38
Vitamin K	μ g	5,3
Tiamin	mg	0,15
Riboflavin	mg	0,19
Niacin	mg-NE	1,8
Pantotensyre	mg	0,53
Vitamin B ₆	mg	0,2
Folsyre	μ g	30
Vitamin B ₁₂	μ g	0,24
Biotin	μ g	4

Annet

Karotenoider	mg	0,23
Kolin	mg	37
Vann	g	83
Osmolaritet	mOsm/l	315
Osmolalitet	mOsm/kg H ₂ O	380
pH		6,6

Inneholder per 100 ml

- 104 kcal
- 3,3 g fett fra raps-, solsikke- og MCT-olje (28 E%)
- 12,5 g karbohydrat fra maltodekstrin (mais) (47 E%)
- 1,5 g kostfiber (3 E%)
- 5,5 g protein fra melkeprotein (22 E%)

Vitaminer og mineraler er tilsatt slik at 1500 ml (1560 kcal) dekker anbefalt daglig inntak.

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

Nutricia Norge AS | Tlf. +47 23 00 21 00 | E-post nutricia@nutricia.no | www.nutricia.no