

PRODUKTDATABLAD

Nutrison

Nutrison er en fuldgyldig sondeernæring, som er velegnet til patienter med normalt energibehov.

Nutrison er glutenfri og har et lavt indhold af laktose.

Produktet er et levnedsmiddel til særlig medicinsk formål.



Ingredienser:

Vand, maltodextrin, vegetabiliske olier (solsikke, raps, MCT (kokosolie, palmekerneolie)), valleproteinkoncentrat (fra komælk), rismel, natriumcaseinat (fra komælk), ærteproteinisolat, soyaproteinisolat, surhedsregulerende middel (citronsyre), emulgator (soyalecitin), natriumchlorid, fiskeolie, tricalciumfosfat, trikaliumcitrat, dikaliumhydrogenphosphat, kaliumhydroxid, calciumhydroxid, kaliumchlorid, carotenoider ((indeholder soya) β -caroten, lutein, lycopen)), cholinchlorid, magnesiumhydroxid, magnesiumhydrogenphosphat, natrium L-ascorbat, ferrolaktat, zinksulfat, nikotinamid, retinylacetat, DL- α -tocoferylacetat, kobberglykonat, natriumselenit, manganosulfat, calcium Dpantothenat, chromchlorid, D-biotin, cholecalciferol, folsyre, thiaminhydrochlorid, natriummolybdat, riboflavin, natriumflourid, kaliumjodid, phytomenadion, cyanocobalamin.

Indikation:

Sondeernæring til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring. Til patienter med normalt energibehov. Egnede som eneste kilde til ernæring.

Doseringer:

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

Opbevaring uåbnet:

Opbevares tørt og mellem 5-25°C.

Opbevaring åben:

Opbevares i køleskab og anvendes inden 24 timer.

Holdbarhed uåbnet:

12 måneder fra produktionsdatoen. Se datomærkning på emballagen.

Holdbarhed åben:

24 timer under forudsætning af aseptisk håndtering.

Mediqs varesortiment:

Varenr.	Varefamilie	Varebeskrivelse	Størrelse	Pakning	Reference
7409001	Nutrison	Sondeernæring	1000 ml	krt. á 8 x 1000 ml	632201
7409019	Nutrison	Sondeernæring	500 ml	krt. á 12 x 500 ml	632055

For sundhedsfagligt personale

PRODUKTDATABLAD

Nutrison

Næringsindhold pr. 100 ml		
ENERGI	kcal	100
	kJ	420
PROTEIN	g	4,0
KULHYDRAT	g	12,3
Heraf sukkerarter	g	0,7
Heraf laktose	g	< 0,025
Heraf polysakkarider	g	11,4
FEDT	g	3,9
Heraf mættet fedt	g	1,0
Heraf MCT	g	0,6
Heraf monoumættet fedt	g	2,2
Heraf polyumættet fedt	g	0,7
FIBRE	g	< 0,1
SALT	g	0,25
MINERALER		
Natrium	mg / mmol	100 / 4,3
Kalium	mg / mmol	150 / 3,8
Klorid	mg / mmol	125 / 3,5
Calcium	mg / mmol	80 / 2,0
Magnesium	mg / mmol	23 / 0,9
Fosfor	mg / mmol	72 / 2,3
Fosfat	mg / mmol	221 / 2,3
Jern	mg	1,6
Zink	mg	1,2
Kobber	mg	0,18
Mangan	mg	0,33
Jod	µg	13
Fluor	mg	0,10
Krom	µg	6,7
Molybdæn	µg	10
Selen	µg	5,7
VITAMINER		
Vitamin A	µg RE	82
Carotenoider	mg	0,20
Vitamin D	µg	1,0
Vitamin E	mg α-TE	1,3
Vitamin K	µg	5,3
Vitamin B ₁	mg	0,15
Vitamin B ₂	mg	0,16
Niacin	mg NE	1,8
Vitamin B ₆	mg	0,17
Vitamin B ₁₂	µg	0,21
Pantotensyre	mg	0,53
Biotin	µg	4,0
Folinsyre	µg	27
Vitamin C	mg	10
Kolin	mg	37
VAND	ml	85
Osmolaritet	mOsm/l	255
Osmolaritet	mOsm/kg H ₂ O	305