

PRODUKTDATABLAD

Kindergen

Kindergen er et fuldgyldigt ernæringsprodukt, som anvendes til ernærings håndtering af neonatale og pædiatriske patienter med kronisk nyresvigt, der har behov for automatiseret peritoneal dialyse (ADP) eller kontinuerlig ambulant peritoneal dialyse (CAPD).

Kindergen er smagsneutral og har et lavt indhold af fosfor og elektrolytter, der imødekommer nyrepatientens restriktioner på disse mikronæringsstoffer.

Produktet er et levnedsmiddel til særlig medicinsk formål.



Ingredienser:

Glucosesirup, vegetabiliske olier (solsikkeolie, kokosolie (indeholder **soja**), rapsolie), valleprotein (fra **komælk**), galactooligosakkarider (fra **komælk**), maltodextrin, natriumcitrat, **fiskeolie**, calciumphosphat, fructooligosakkarider, magnesiumcitrat, cholinchlorid, L-tyrosin, L-phenylalanin, olie fra Mortierella alpina, inositol, L-leucin, kaliumsitrat, L-histidin, calciumcarbonat, L-valin, emulgator (solsikkelecithin), L-isoleucin, L-ascorbinsyre, natrium L-ascorbat, taurin, jernsulfat, L-tryptophan, L-cystin, natriumchlorid, zinksulfat, L-carnitin, nikotinamid, calcium-D-pantothenat, kobbersulfat, sakkarose, thiaminhydrochlorid, riboflavin, pyridoxinhydrochlorid, DL- α -tocopherol, DL- α -tocopherylacetat, retinylpalmitat, mangansulfat, pteroylmonoglutaminsyre, kaliumjodid, phytomenadion, natriumselenit, D-biotin, kolekalsiferol, cyanocobalamin.

Indikation:

Velegnet som fuldgyldig ernæring til neonatale patienter eller som supplement til pædiatriske patienter fra 1 år med kronisk nyresvigt, der har behov for automatiseret peritoneal dialyse (ADP) eller kontinuerlig ambulant peritoneal dialyse (CAPD). Produktet kan gives som sondeernæring, ernæringsdrik eller med sutteflaske.

Doseringer:

Doseringen er individuel og anvises af læge eller diætist på baggrund af patientens alder, kropsvægt og medicinske tilstand. anbefalede blandingsforhold er 20 g pulver til 84 ml kogt afkølet vand svarende til en slutvolumen på 100 ml. Det kan være nødvendigt med lavere koncentration i begyndelsen, indtil tolerance er opnået. På grund af det lave indhold af kalium, klorid, calcium, fosfor og vitamin A i produktet, som kan være påkrævet ved kronisk nyresvigt, skal niveauerne af disse mikronæringsstoffer overvåges hos patienten, og supplement med enkelte næringsstoffer kan være nødvendigt. Det kan være nødvendigt at supplere med vand for at sikre et tilstrækkeligt væskeindtag.

Opbevaring uåbnet: Opbevares tørt og køligt.

Opbevaring åbent: Opbevares i tillukket emballage tørt og køligt.

Holdbarhed uåbnet: Se datomærkning på emballagen.

Holdbarhed åbent: Anvendes indenfor 1 måned. Tilberedte rester der ikke er anvendt indenfor 1 time skal kasseres.

Mediqs varesortiment:

Varenr.	Varefamilie	Varebeskrivelse	Størrelse	Pakning	Reference
7404022	Kindergen	Energiberigelse	400 g	krt. á 6 dåser	652140

For sundhedsfagligt personale

PRODUKTDATABLAD

Kindergen

Næringsindhold pr.		100 g pulver	100 ml opløst (20 g pulver)
ENERGI	kcal	498	100
	kJ	2083	418
PROTEIN (6 E%)	g	7,5	1,5
KULHYDRAT (46 E%)	g	57,6	11,5
Heraf sukkerarter	g	8,0	1,5
Heraf laktose	g	1,99	0,40
FEDT (47 E%)	g	25,9	5,2
Heraf mættet fedt	g	9,1	1,8
Heraf monoumættet fedt	g	12,3	2,5
Heraf polyumættet fedt	g	4,3	0,85
Linolsyre	g	3,42	0,68
α -linolensyre	g	0,33	66,7
Arachidonsyre (ARA)	mg	120	25,0
Docosahexaensyre (DHA)	mg	120	25,0
n-6:n-3 ratio		7,2:1	7,2:1
FIBRE (1 E%)	g	2,8	0,56
SALT	g	0,57	0,12
MINERALER			
Natrium	mg / mmol	230 / 9,98	46,1 / 2,0
Kalium	mg / mmol	119 / 3,04	23,9 / 0,61
Klorid	mg / mmol	84,1 / 2,37	16,9 / 0,48
Calcium	mg / mmol	229 / 5,71	46,0 / 1,15
Fosfor	mg / mmol	115 / 3,70	23,0 / 0,74
Magnesium	mg / mmol	54,3 / 2,23	10,9 / 0,45
Jern	mg	7,47	1,50
Zink	mg	4,13	0,83
Kobber	mg	0,37	0,075
Mangan	mg	0,05	0,01
Molybdæn	μ g	12,0	2,41
Selen	μ g	12,9	2,6
Krom	μ g	5,91	1,19
Jod	μ g	94,6	19,0
VITAMINER			
Vitamin A	μ g	128	25,8
Vitamin D	μ g	11,9	2,4
Vitamin E	mg / mg TE	9,18 / 9,01	1,84 / 1,81
Vitamin K	μ g	33,4	6,7
Vitamin B ₁	mg	0,75	0,15
Vitamin B ₂	mg	1,0	0,2
Niacin	mg / mg NE	4,35 / 7,52	0,91 / 1,51
Pantotensyre	mg	3,98	0,8
Vitamin B ₆	mg	0,53	0,11
Folinsyre	μ g	83,7	16,8
Folat	μ g	139	28
Vitamin B ₁₂	μ g	1,0	0,2
Biotin	μ g	18,9	3,8
Vitamin C	mg	66,2	13,3
ØVRIGE NÆRINGSSTOFFER			
Kolin	mg	156	31,3
Inositol	mg	124	25,0
L-karnitin	mg	9,96	2,0
Taurin	mg	34,9	7,0
VAND	ml	-	84
Osmolaritet	mosmol/l	-	235
Osmolalitet	mosmol/kg H ₂ O	-	280