

MILUPA PKU 1-mix z LCP milupanom, 450 g

Dietno (dietetično) živilo za posebne zdravstvene namene.

Hrana za posebne medicinske namene za otroke do 1. leta starosti za dietetsko uravnavanje fenilketonurije in hiperfenilalaninemije.

POMEMBNO OPOZORILO:

Izdelek se uporablja izključno pod zdravniškim nadzorom.

Za dojenčke s PKU / HPA v prvem letu življenja.

Izdelek ni primeren kot edini vir prehrane.

Izdelek ni primeren za osebe, ki nimajo PKU / HPA.

Izdelek ni primeren za parenteralno uporabo.

DEFINICIJA IN INDIKACIJE

MILUPA PKU 1-mix z LCP milupanom je prehrana brez fenilalanina za dojenčke do 1. leta starosti za dietetsko uravnavanje fenilketonurije in hiperfenilalaninemije v prvem letu življenja otroka. Sestavljena je iz mešanice aminokislín brez fenilalanina, ogljikovih hidratov in posebne mešanice maščob LCP milupan, ki vsebuje posebne maščobne kisline, pomembne za razvoj. Obogatena je z vitaminimi, minerali in elementi v sledovih.

DOZIRANJE

Dnevni odmerek PKU 1-mix, ki je potreben, da dopolni dnevne potrebe po hranih, je odvisen od starosti, telesne teže in individualnega metabolizma. Ustrezen odmerek PKU 1-mix določi oz. predpiše zdravnik v določenih časovnih presledkih.

UPORABA

Predpisano dnevno količino PKU 1-mix razdelimo na 3 do 5 posameznih obrokov ter zmešamo z materinim mlekom ali običajno hrano za dojenčke v preračunanih količinah (glej: priprava).

PKU 1-mix, zmešan samo s pitno vodo, se po potrebi lahko uporablja kot dopolnilna hrana brez fenilalanina.

PRIPRAVA

Stekleničko do 2/3 napolnimo s prekuhanjo pitno vodo (ohlajeno na 50°C). Dodamo odmerjeno oz. pripravljeno količino PKU 1-mix in formule za dojenčke, stekleničko zapremo in dobro pretresemo. Dodamo še preostalo vodo in stekleničko ponovno dobro pretresemo. Pripravljeno formulo testiramo na notranji strani zapestja, da se prepričamo, da hrana ni prevroča – zdaj je pripravljena za zaužitje.

Standardna raztopina

13,2 g PKU 1-mix (=3 merice) + 90 ml pitne vode = 100 ml raztopine brez fenilalanina

1 merica = pribl. 4,4 g PKU 1-mix

količina za pitje (ml)	g	meric	voda (ml)
35	4,4	= 1	30
100	13,2	= 3	90
205	26,4	= 6	180

SESTAVINE v 100 g:

Laktoza, rastlinske in živalske maščobe ter olja, **maltodekstrin**, škrob, **jajčni lipidi**, **L-lizin-L-glutamat**, L-levcin, L-prolin, L-glutaminska kislina, kalcijev glicerofosfat, L-tirozin, magnezijev L-aspartat, L-valin, kalcijev karbonat, L-isolevcin, L-serin, L-treonin, L-alanin, natrijev klorid, L-arginin, L-asparaginska kislina, kalijev karbonat, L-histidin, glicin, L-metionin, L-cistin, kalijev ortofosfat, L-triptofan, holin bitartarat, natrijev karbonat, kalijev klorid, vitamin C, tavrin, vanilin, železov sulfat, cinkov sulfat, inozitol, L-karnitin, antioksidant askorbilpalmitat, DL-alfa-tokoferil acetat, nikotinamid, kalcijev-D-pantotenat, regelator kislosti mlečna kislina, bakrov sulfat, manganov sulfat, riboflavin, retinil acetat, piridoksin hidroklorid, tiamin mono nitrat, natrijev fluorid, natrijev molibdat, kalijev jodid, kromov-III-klorid, folna kislina (folat), natrijev selenit, filokinon, D-biotin, holekalcerol, cianokobalmin

Izdelek vsebuje povprečno		v 100 g	v 100 ml		v 100 g	v 100 ml		v 100 g	v 100 ml
Energija	kJ	2155	284	Minerali			Vitamini		
	Kcal	515	68	Natrij	mg	138	18,2	Vitamin A µg RE/ER	402
				Kalij	mg	465	61,4	Vitamin D µg	6,8
Maščobe	g	28,0	3,7	Klorid	mg	281	37,1	Vitamin E mg α-TE/ET	3,8
Od tega nasičene	g	12,7	1,7	Kalcij	mg	380	50,2	Vitamin C mg	52,0
Od tega mononenasičene	g	9,2	1,2	Fosfor	mg	228	30,1	Vitamin K µg	20,6
Od tega polinenasičene	g	4,9	0,66	Magnezij	mg	38,0	5,0	Tiamin mg	0,34
Arahidonska kislina mg	mg	93,0	12,3	Železo	mg	6,0	0,79	Riboflavin mg	0,39
Dokosaheksanojske kislina mg	mg	93,0	12,3	Cink	mg	3,7	0,49	Niacin mg	3,8
				Baker	mg	0,34	0,04	Vitamin B ₆ mg	0,24
Ogljikovi hidr.	g	56,0	7,4	Jod	µg	53,0	7,0	Folat µg	54,6
Od tega sladkorji g	g	41,3	5,5	Mangan	mg	0,35	0,05	Vitamin B ₁₂ µg	0,80
- laktosa g	g	40,9	5,4	Krom	µg	15,2	2,0		
				Fluor	mg	0,07	0,01		
Vlaknine	g	0	0	Molibden	µg	20,0	2,6	Vitamin B ₁ mg	0,3
Beljakovine*	g	9,8	1,3	Selen	µg	15,2	2,0	Vitamin B ₂ mg	0,4
Sol	g	0,35	0,05					Niacin mg	0,4
								Biotin µg	8,4
								Pantotenska kisl. mg	1,1
									2,2
									0,29
Aminokisline								Holin mg	128
L-Alanin	g	0,54	0,07					Mio-inositol mg	16,9
L-Arginine	g	0,45	0,06					L-Karnitin mg	88,0
L-asparaginska kislina	g	1,00	0,13					Tavrin mg	11,6
L-Cistin	g	0,29	0,04						7,7
L-glutaminska kislina	g	1,82	0,24						1,02
Glicin	g	0,30	0,04						
L-Histidin	g	0,30	0,04					Osmolalnost :	
L-Izolevcin	g	0,74	0,10					390 mOsmol/kg H ₂ O	
L-Levcin	g	1,21	0,16					Osmolarnost:	
L-Lizin	g	0,79	0,10					350 mOsmol/l	
L-Metionin	g	0,29	0,04						
L-Fenilalanin	g	0	0						
L-Prolin	g	1,16	0,15						
L-Serin	g	0,61	0,08						
L-Treonin	g	0,57	0,08						
L-Triptofan	g	0,22	0,03						
L-Tirozin	g	0,91	0,12						
L-Valin	g	0,76	0,10						

Prosimo, da že pri prvih dojenčkovih zobkih pazite na zobno nego, posebno pred spanjem.

Pločevinko hranimo tesno zaprto v hladnem in suhem prostoru. Po odprtju pločevinke moramo vsebino porabiti v 4 tednih.

Neto količina: pločevinka 450 g

Pakirano v kontrolirani atmosferi.

Uporabno najmanj do: Rok uporabe in serija sta odtisnjena na dnu pločevinke.

Proizvajalec: Milupa GmbH & Co. KG, 61381 Friedrichsdorf, Nemčija

Zastopnik in distributer: KEFO d.o.o. Brnčičeva 29, 1231 Ljubljana – Črnuče, tel. : 01 563 41 43