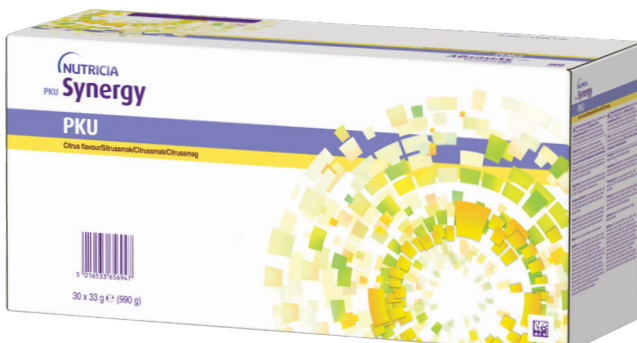
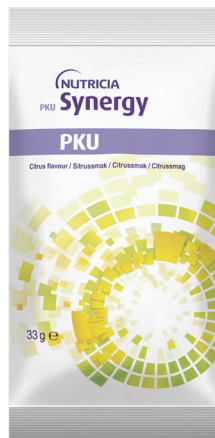


PKU SYNERGY

Proteinerstatning i pulverform til kostbehandling av fenyketonuri (PKU) eller hyperfenylalaninemi (HPA) hos barn fra 10 år og voksne. Glutenfri.

PKU Synergy er en fenylaninfri proteinerstatning i porsjonsposer for personer med fenyketonuri eller hyperfenylalaninemi (HPA) hos barn fra 10 år og voksne med økt fenyalanin-toleranse. Inneholder essensielle og ikke essensielle aminosyrer, karbohydrater, vitaminer og noen mineraler og sporstoffer. Inneholder sukker og sötstoff. Glutenfri. Laktosefri. Inneholder dokosaheksaensyre (DHA).



Inneholder per 33 g pose:

- 103 kcal
- 0,33 g fett fra raffinert solsikkeolje og dokosaheksaensyrerik olje fra *Crypthecodinium Cohnii* (2,9 E%)
- 5,4 g karbohydrater fra maltodekstrin og glukosesirup (14 E%)
- 0,25 g kostfiber
- 20 g proteinekvivalenter (77,9 E%)
- Organiske syrer (5,2 E%)

Pulverform

En gang daglig

Inneholder DHA fra *Crypthecodinium chonii*

Til pasienter med økt fenyalanintoleranse

Fra 10 års alder

Smaksvarianter

Sitrussmak.

Indikasjon

Til kostbehandling av fenyktonuri (PKU) eller hyperfenylalanin (HPA) hos barn fra 10 år og voksne med økt fenylalanin-toleranse.

Dosering

Anbefalt dosering er en pose til den respektive pasientgruppen. Anbefalt mengde bør bestemmes av lege eller klinisk ernæringsfysiolog og avhenger av alder, vekt og medisinsk tilstand. Doseringen er individuell.

Forsiktigheitsregler

Produktet må kompletteres med naturlig protein, væske og andre næringsstoffer etter medisinsk veileddning for å tilføre fenylalanin samt dekke pasientens ernæringsmessige behov. Kun til enteralt bruk. Må ikke gis parenteralt. Ikke egnet som eneste næringsskilde.

Tilberedning

1. Vask hendene, rengjør alle redskaper
2. Mål opp 100 ml kaldt vann i en beholder. Tilsett 1 pose (33 g) pulver til vannet. Dekk til og rist beholderen til pulveret er oppløst.
3. Rist eller rør om blandingen umiddelbart før bruk. Smaker best som avkjølt drikke.

Vann og annen fortynnet drikke bør inntas samtidig. For best smak anbefales det å inntas umiddelbart etter tilberedelse.

Holdbarhet og oppbevaring

Åpnede poser bør brukes umiddelbart etter åpning. Uåpnede poser oppbevares tørt og ikke over normal romtemperatur. Best-før-dato finner du på posen og ytteremballasjen. Kan ikke fryses.

Ingredienser

L-lysin, L-aspartat, maltodekstrin, L-leucin, L-glutamin, L-prolin, kalsiumkarbonat, L-tyrosin, L-valin, L-glysin, L-alanin, L-isoleucin, L-treolin, magnesiumacetat, L-arginin-L-aspartat, L-serin, tørket glukosesirup, L-cystin, L-metionin, kolinbitartat, trikaliumsitrat, L-histidin, L-tryptofan, trikalsiumsitrat, aroma, stabilisator (E412) naturlig aroma, dokosaheksaensyrerik olje fra *Cryptothecodium Cohnii*, modifisert stivelse (E1450), smaksforsterker (E330), L-askorbinsyre, inositol, L-arginin, L-askorbinsyre, natriummaskorbat, jernsulfat, sinksulfat, sòtstoff (sukralose), raffinert vegetabilsk olje (solsikkeolje), monobasisk kaliumfosfat, DL- α -tokoferylacetal, nikotinamid, emulgator (E472), mangansulfat, kalsium-D-pantotenat, tianinhydroklorid, riboflavin, pyridoksinhydroklorid, retinylacetat, kaliumjodid, kromklorid, folsyre, natriummolybdat, antioksidanter (E304, E306), natriumselenitt, Fytomenadione, D-biotin, kolekalsiferol, cyanokobalamin.

BESTILLINGSINFORMASJON

Produktnavn	Bestellingsnr.	Varenr.	Salgsenhett
PKU Synergy	160587	851768	30 poser á 33 g

Næringsinnhold

		per 100 g	Per 33 g pose*
Energi	kJ kcal	1323 311	437 103
Fett (2,9 E%)	g	1	0,33
- hvorav mettede	g	0,23	0,08
- enumetteide fettsyrer	g	0,32	0,11
- flerumetteide fettsyrer	g	0,4	0,13
- Dokosaheksaensyre (DHA)	mg	303	100
Karbohydrater (14 E%)	g	16,3	5,4
- hvorav sukkerarter	g	0,7	0,2
Organiske syrer (5,2 E%)	g	5,4	
Kostfiber	g	0,75	0,25
Proteinekvivalenter (77,9 E%)	g	60,6	20
Aminosyrer			
L-alanin	g	4,38	1,4
L-arginin	g	2,31	0,76
L-asparaginsyre	g	6,69	2,2
L-cystin	g	1,79	0,59
L-glutamin	g	6,71	2,2
Glysin	g	4,38	1,4
L-histidin	g	1,61	0,53
L-isoleucin	g	4,02	1,3
L-leucin	g	6,67	2,2
L-lysin	g	5,65	1,9
L-metionin	g	1,79	0,59
L-fenylalanin	g	--	--
L-prolin	g	6,41	2,1
L-serin	g	3,51	1,2
L-treonin	g	3,79	1,3
L-tryptofan	g	1,43	0,47
L-tyrosin	g	4,79	1,6
L-valin	g	4,7	1,6
Salt	g	0,08	0,03
Mineraler og sporstoffer			
Natrium	mg (mmol)	30,0 (1,3)	9,9 (0,4)
Kalium	mg (mmol)	606 (15,5)	200 (5,1)
Klorid	mg (mmol)	<20	
Kalsium	mg (mmol)	2545 (63,5)	840 (21)
Fosfor	mg (PO ₄ mmol)	<30	
Magnesium	mg (mmol)	606 (24,9)	200 (8,2)
Jern	mg	30,3	10
Sink	mg	30,3	10
Mangan	mg	5,5	1,8
Molybden	µg	106	35
Selen	µg	75,8	25
Krom	µg	97	32
Jod	µg	376	124
Vitaminer			
Vitamin A	µg RE	2212	730
Vitamin D	µg	42,4	14
Vitamin E	mg (α-TE)	21,2	7
Vitamin C	mg	212	70
Vitamin K	µg	106	35
Tiamin	mg	2,4	0,8
Riboflavin	mg	3	1
Niacin	mg (mg NE)	23 (46,8)	7,6 (15,4)
Pantotensyre	mg	9,1	3
Vitamin B ₆	mg	2,5	0,83
Folinsyre	µg	376	124
Vitamin B ₁₂	µg	6,7	2,2
Biotin	µg	69,7	23
Annet			
Kolin	mg	606	200
Inositol	mg	273	90,1
Osmolalitet	mOsmol/ kg vann	1829	
Osmolaritet	mOsmol/l	1500	

*Ved anbefalt konsentrasjon på 27,5 % vekt/volum