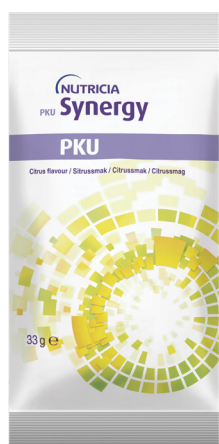


PKU SYNERGY

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

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



Inneholder per 33 g pose:

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

Pulverform

En gang daglig

Inneholder DHA fra *Cryptocodinium chonii*

Til pasienter med økt fenylalanintoleranse

Fra 10 års alder

NUTRICIA
PKU **Synergy**

Smaksvarianter

Sitrus smak.

Indikasjon

Til kostbehandling av fenylketonuri (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.

Forsiktighetsregler

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

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 fortennet 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-soleucin, 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, dokosaheksaensyreerik olje fra *Cryptocodinium Cohnii*, modifisert stivelse (E1450), smaksforsterker (E330), L-askorbinsyre, inositol, L-arginin, L-askorbinsyre, natriummaskorbat, jernsulfat, sinksulfat, søtstoff (sukralose), raffinert vegetabilsk olje (solsikkeolje), monobasisk kaliumfosfat, DL- α -tokoferylacelat, 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	Bestillingsnr.	Varenr.	Salgsenhet
PKU Synergy	160587	851768	30 poser á 33 g

Næringsinnhold

		per 100 g	Per 33 g pose*
Energi	kJ	1323	437
	kcal	311	103
Fett (2,9 E%)	g	1	0,33
- hvorav mettede	g	0,23	0,08
- enumettede fettsyrer	g	0,32	0,11
- flerumettede 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 ₅	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

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

Nutricia c/o Danone AS | Tlf. +47 23 00 21 00 | E-post nutricia.amno@nutricia.com | www.nutricia.no