

PKU GMPPro ULTRA

Proteinerstatning med lavt innhold av fenylalanin. Ikke ernæringsmessig komplett.

PKU GMPPro ULTRA pulver er en proteinerstatning i porsjonsposer for personer med fenylketonuri (PKU), fra 3 års alder. Ikke ernæringsmessig komplett. Inneholder essensielle og ikke-essensielle aminosyrer, vitaminer, sporstoff og noen mineraler. Med sukker og søtstoff. Lavt innhold av fenylalanin (36 mg/20 g PE). Inneholder glykomakropeptid (GMP).



Inneholder per pose (33,4 g):

- 107^a/98^b kcal
- 20 g proteinekvivalenter
- 0,73^a/0,06^b g fett
- 4,9^a/4,5^b g karbohydrater
- 36 mg fenylalanin

Blandes med vann til drikke

Vaniljesmak og sitronsmak

Fra 3 års alder

Inneholder glykomakropeptid (GMP)

Smaksvarianter

Vaniljesmak og sitronsmak.

Indikasjon

PKU GMPro ULTRA er et næringsmiddel til spesielle medisinske formål. Til kostbehandling av fenylketonuri til barn fra 3 års alder. Brukes med forsiktighet hos barn 3-6 år.

Dosering

Doseringen er individuell og skal bestemmes i samråd med lege eller klinisk ernæringsfysiolog og avhenger av pasientens alder, vekt og helsestilstand.

Forsiktighetsregler

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

Tilberedning

Vask hendene og rengjør kjøkkenredskapene. Mål opp anbefalt mengde vann i en beholder/shaker med skrukork. Hell pulveret i beholderen, sett på lokket og rist til pulveret er løst opp. Anbefalt utblanding er 1 pose (33,4 gram) i 180 ml vann for en totalmengde på 210 ml. Pulveret kan også tilsettes en mindre mengde vann for tykkere konsistens. Daglig inntak bør fordeles utover dagen. Vann eller annen fortennet drikke bør inntas samtidig. Smaker best avkjølt.

Holdbarhet og oppbevaring

Åpnet pose bør brukes umiddelbart. Tilblandet drikke bør brukes umiddelbart. Oppbevares tørt og svalt (< 25°C), ikke i direkte sollys. Holdbarhetsdato på posen og ytteremballasjen.

Ingredienser

Kasein glykomakropeptid (GMP) isolat (48,29%) (fra kumelk), sukker, L-leucin, L-tyrosin, smakforsterker (E330)^a, L-arginin, magnesiumhydrogenfosfat, L-histidin, vegetabiliske oljer (raps, safflor, kokosnøtt, soya)^b, smakstilsetning, trikalsium fosfat, maltodekstrin, L-valin, L-cystin, tørket glukosesirup^b, L-tryptofan, kalsiumhydrogenfosfat, kaliumklorid, kolin bitartrat, modifisert stivelse (mais)^b, kalsiumkarbonat, kaliumsitrat, natriumklorid, antiklumpemiddel (E551), taurin, L-askorbinsyre, L-karnitin, inositol, ferrosulfat, søtningsmiddel (sukralose), DL-α-tokoferylacetat, nikotinamid, sinkoksid, kobberglukonat, kalsium-D-pantothenat, tiaminhydroklorid, mangansulfat, pyridoksinhydroklorid, riboflavin, retinylpalmitat, natriumselenitt, betakaroten, natriummolybdat, kaliumjodid, kromklorid, folsyre, fytomenadion, D-biotin, kolekalsiferol, cyanokobalamin.

Rekkefølgen varierer mellom smakene.

^a PKU GMPro Ultra vaniljesmak

^b PKU GMPro Ultra sitronsmak

BESTILLINGSINFORMASJON

Produktnavn	Bestillingsnr.	Varenr.	Salgsenhet
PKU GMPro Ultra Vaniljesmak	172068	904851	30 poser à 33,4 g
PKU GMPro Ultra Sitronsmak	172070	977208	30 poser à 33,4 g

Næringsinnhold

		per 100 g pulver	Per pose (33,4 g)
Energi	kJ	1356 ^a /1240 ^b	453 ^a /414 ^b
	kcal	320 ^a /292 ^b	107 ^a /98 ^b
Fett (6,2^a/0,6^b E%)	g	2,2 ^a /0,1 ^b	0,73 ^a /0,06 ^b
- hvorav mettede fettsyrer	g	0,87 ^a	0,29 ^a
- enumettede fettsyrer	g	0,74 ^a	0,25 ^a
- flerumettede fettsyrer	g	0,36 ^a	0,12 ^a
Karbohydrat (19^a/13,2^b E%)	g	14,7 ^a /13,4 ^b	4,9 ^a /4,5 ^b
- hvorav sukkerarter	g	7,8 ^a /8,3 ^b	2,6 ^a /2,8 ^b
Kostfiber (0 E%)	g	-	-
Proteinekvivalenter (74,8^a/82,3^b E%)	g	60	20
Salt	g	2,5 ^a /2,8 ^b	0,84 ^a /0,92 ^b
Organiske syrer (3,9^b E%)			
Aminosyrer			
L-alanin	g	2,4	0,8
L-arginin	g	3	1
L-asparaginsyre	g	3,6	1,2
L-cystin	g	1,7	0,57
L-glutamin syre	g	8	2,7
Glysin	g	0,42	0,14
L-histidin	g	2,4	0,8
L-isoleucin	g	4,4	1,5
L-leucin	g	9	3
L-lysin	g	2,6	0,86
L-metionin	g	0,8	0,27
L-fenylalanin	mg	108	36
L-prolin	g	4,8	1,6
L-serin	g	3	1
L-treonin	g	6,8	2,3
L-tryptofan	g	1,4	0,47
L-tyrosin	g	6	2
L-valin	g	5,2	1,7

Mineraler og sporstoffer

Natrium	mg (mmol)	1006 (48,1)	336 (16,1)
Kalium	mg (mmol)	1571 (40,2)	525 (13,4)
Klorid	mg (mmol)	792 (22,3)	265 (7,4)
Kalsium	mg (mmol)	1442 (36)	482 (12)
Fosfor	mg (PO ₄ mmol)	1416 (45,7)	473 (15,3)
Kalsium/Fosfor-ratio		1	1
Magnesium	mg (mmol)	347 (14,3)	116 (4,8)
Jern	mg	18	6
Sink	mg	14	4,7
Kobber	mg	1,6	0,54 ^a /0,5 ^b
Mangan	mg	1	0,33 ^a /0,3 ^b
Molybden	µg	73	24,4
Selen	µg	73	24,4
Krom	µg	51	17
Jod	µg	188	62,8

Vitaminer

Vitamin A	µg RE	551	184
Vitamin D ₃	µg	27	9
Vitamin E	mg (mg α-tokoferol)	18,4	6,1
Vitamin C	mg	86,4	28,9
Vitamin K	µg	86,4	28,9
Tiamin	mg	1,7	0,57
Riboflavin	mg	2,2	0,73
Niacin	mg (mg NE)	18 (43)	6 (14,4)
Pantotensyre	mg	6	2
Vitamin B ₆	mg	2	0,67
Folsyre	µg	240	80,2
Vitamin B ₁₂	µg	4,3	1,4
Biotin	µg	43,2	14,4

Annet

L-karnitin	mg	79,2	26,5
Kolin	mg	360	120
Inositol	mg	71,3	23,8
Taurin	mg	180	60,1
Osmolalitet	mOsmol/kg H ₂ O	500 ^a /530 ^b	
Osmolaritet	mOsmol/l	450 ^a /480 ^b	

a) gjelder vaniljesmak, b) gjelder sitronsmak

* Ved anbefalt konsentrasjon 1 pose + 180 ml vann

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.amnno@nutricia.no | www.nutricia.no