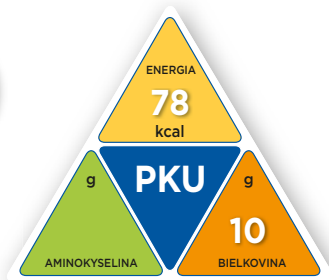


MEVALIA PKU GMPower PIÑA COLADA

Mevalia PKU GMPower je nízkofenylalaninová zmes kaseinového glykomakropeptidu (GMP), aminokyselín, vitamínov, minerálov, stopových prvkov s dokozahexaénovou kyselinou (DHA). Obsahuje sladidlo.



Dôležité upozornenia:

- nie je vhodný ako jediný zdroj výživy
- používajte len pod lekársym dohľadom
- nie je určené pre osoby bez PKU/HPA
- **určené výhradne pre pacientov s PKU/HPA vo veku od 11 rokov**
- nie je určené pre parenterálne použitie

Odporúčané dávkovanie:

Odporúčané množstvo Mevalia PKU GMPower musí byť stanovené lekárom a závisí od veku, telesnej hmotnosti a metabolického stavu pacienta. Denný príjem by mal byť rozdelený v priebehu dňa. Po konzumácii zapite vodou.

Príprava:

Nalejte požadovaný objem pitnej vody do šejkeru. Pridajte namerané množstvo Mevalia PKU GMPower, zatvorte a dobre pretrepte, až kým sa prášok rozpustí. Pripravte zmes vždy čerstvú.

Skladovanie:

Skladujte na suchom a chladnom mieste.

Obsah:

488 g - 20 x 24,4 g.

Zloženie: Glykomakropeptid kazeínu 17 % (mlieko), trehalóza, ananasová koncentrovaná šťava, L-tyrozín, fosforečnan vápenatý, L-lyzín-L-aspartát, L-arginín-L-aspartát, L-prolín, glycín, L-glutamín, vysoko rafinovaný rybí olej s DHA a EPA v matrix sacharózy a škrobu (obsahuje sóju), L-leucín, príchuť Piña Colady, galakto-oligosacharid (Gos), fosforečnan draselný, L-alanín, uhličitan draselný, L-histidín, uhličitan horečnatý, cholin bitrát, L-lyzín-L-glutamát, L-treonín, L-tryptofán, vitamíny (A, D, E, K, C, B1, B2, niacín, B6, kyselina listová, pantoténová kyselina, B12, biotín), metionín, L-cystín, Frukto Oligosacharid (Fos), síran železitý, inozitol, farbivo: beta-karotén, L-karnitín-L-vínan, síran zinočnatý, sladidlo: sukralóza (E955); síran mangánatý, síran mednatý, jodid draselný, chlorid chromitý, seleničitan sodný, molybdénan sodný.

Nutričné informácie v	100 g	1 porcia
	výrobku	24,4 g
Energia	kJ/kcal	1 338/320
Tuky	g	1,5
z toho nasýtené	g	0,4
Dokozahexaénová kyselina (DHA)	g	278
Kyselina eikozapentaénová	g	62
Sacharidy	g	33
z toho cukor	g	22
Vláknina	g	3,0
Bielkovinový ekvivalent	g	41
Sof	g	0,96
Aminokyseliny		
L-alanín	g	2,65
L-arginín	g	1,89

Kyselina asparágová	g	4,54
L-cystín	g	0,21
L-histidín	g	1,22
L-glutamová kyselina	g	3,74
L-glutamín	g	2,65
Glycín	g	3,24
L-izoleucín	g	1,83
L-leucín	g	2,56
L-lyzín	g	3,24
L-metionín	g	0,80
L-fenylalanín	mg	61
L-prolín	g	5,17
L-treonín	g	3,87
L-tryptofán	g	0,71
L-tyrozín	g	6,31
L-valín	g	1,47
L-serín	g	1,31

Vitamíny			
Vitámín A (RE)	µg	1 198	292
Vitámín D	µg	36	4,40
Vitámín E (α-Tocopherol)	mg	24	3,0
Vitámín K	µg	72	18
Vitámín C	mg	180	44
Thiamín B1	µg	2 400	586
Riboflavin B2	µg	3 000	732
Niacín NE	mg	14	3,42
Vitámín B6	µg	2 400	586
Kyselina listová	µg	500	122
Vitámín B12	µg	4,79	1,17
Biotín	µg	72	18
Kyselina pantoténová	mg	8,39	2,05
Minerálne látky			
Sodík	mg	315	77
Draslík	mg	1 683	411

Vápnik	mg	1 703	416
Fosfor	mg	1 256	306
Horčík	mg	294	72
Stopové prvky			
Železo	mg	21	5,12
Zinok	mg	13	3,17
Meď	µg	1 261	308
Mangán	µg	1 261	308
Selén	µg	60	15
Chróm	µg	48	12
Molybdén	µg	71	17
Jód	µg	264	64
Ostatné nutrienty			
L-karnitín	mg	24	5,86
Cholin	mg	420	102
Inozitol	mg	120	29
Osmolalita: 910 mOsm/kg			

Kontakt: IEM Allergy s.r.o., Padovská 696, 109 00 Praha 10, e-mail: info@iemallergy.com, www.iemallergy.com
Vyrobené pre: Dr. Schär AG, Winkellau 9, 39014 Burgstall / Postal, Taliansko.

Určené na diétny režim pri fenylketonúrii a hyperfenylalaninémii.
 Potraviny na osobitné lekárske účely.

