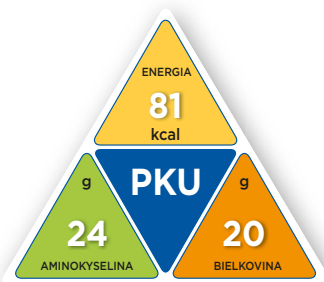


COMIDA PKU C

je zmes čistých L-aminokyselín bez fenylalanínu a je doplnená o vitamíny, minerálne látky a stopové prvky podľa súčasných odporúčaní.



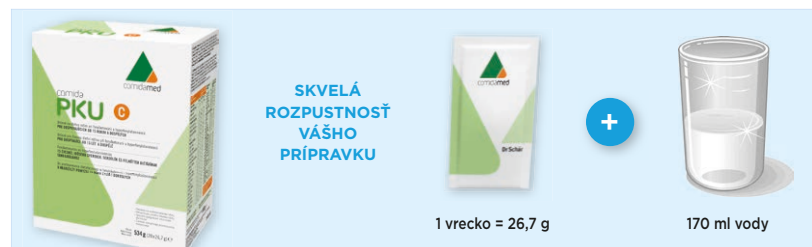
Dôležité upozornenia:

- 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 15 rokov života, dospelých a ženy v príprave na tehotenstvo a tehotné
- Nie je určené pre parenterálne použitie

Odporúčané dávkovanie: Odporúčané množstvo **comida-PKU C** závisí od veku, telesnej hmotnosti a metabolického stavu pacienta. Dávkovanie prípravku **comida-PKU C** musí lekár pravidelne sledovať a upravovať.

Použitie: **Comida-PKU C** by mala byť rozdelená do 3-5 dávok v priebehu dňa, ideálne v kombinácii s vypočítaným množstvom iných potravín (napr. nápojov, ovocných prípravkov). Dieťa musí obsahovať dostatočné množstvo energie, esenciálnych mastných kyselín, fenylalanínu, aby boli zabezpečené celkové nutričné potreby pacienta.

Odporúčané riedenie:
1 vrecko (26,7 g) v cca 170 ml vody



Príprava (štandardné riedenie): Obsah vrecka rozmiešajte v 170 ml studenej vody a dobre premiešajte. Výživu pripravujte vždy čerstvú a nepotrebované množstvo zlikvidujte. Je potrebné kontrolovať hygienu ústnej dutiny, predovšetkým pred spaním.

Skladovanie: Skladujte na suchom a chladnom mieste.

Obsah: 534 g – 20 vreciek (26,7 g),
1 vrecko (26,7 g) obsahuje 20 g bielkovinového ekvivalentu
Celkový obsah sa môže líšiť z technických dôvodov.

Zloženie: L-lyzín-L-glutamát, L-tyrozin, L-leucín, L-prolín, glutamát draselný, L-arginín-L-aspartát, L-serín, aspartát horečnatý, L-lyzín-L-aspartát, L-valín, L-izoleucín, treonín, L-glutamín, L-alanín, fosforečnan vápenatý, glycín, L-cystín, L-histidín, L-tryptofán, metionín, hydrogénfosforečnan vápenatý, kyselina L-glutámová, vitamíny (A, D, E, K, C, B1, B2, nikotínamid, B6, kyselina listová, kyselina pantoténová, B12, biotín), inozitol, vanilín, L-karnitín-L-tartrát, síran železitý, síran zinočnatý, síran mangánatý, síran meďnatý, jodid draselný, chlorid chromitý, seleničitan sodný, molybdénan sodný.

Nutričné informácie	v 100 g výrobku v 1 vrecku		
Energia	kJ/kcal	1281/302	342/81
Tuky	g	< 0,5	< 0,5
nasýtené mastné kyseliny	g	< 0,1	< 0,1
Sacharidy	g	< 0,5	< 0,5
z toho cukor	g	< 0,5	< 0,5
maltodextrín	g	< 0,5	< 0,5
Bielkoviny (ekvivalent)*	g	75	20
Soľ	g	0,05	< 0,01
Aminokyseliny	g	90	24
L-alanín	g	3,9	1,0
L-arginín	g	3,4	0,92
Kyselina asparágová	g	9,1	2,4
L-cystín	g	2,3	0,61
L-glutamová kyselina	g	10	2,7
L-glutamín	g	4,4	1,2

Glycín	g	2,8	0,74
L-histidín	g	2,3	0,61
L-izoleucín	g	4,7	1,2
L-leucín	g	7,3	2,0
L-lyzín	g	7,1	1,9
L-metionín	g	1,6	0,42
L-prolín	g	7,1	1,9
L-serín	g	5,1	1,4
L-treonín	g	4,6	1,2
L-tryptofán	g	1,8	0,48
L-tyrozin	g	7,6	2,0
L-valín	g	5,0	1,3
Minerálne látky			
Sodík	mg	20	5,3
Draslík	mg	1347	360
Chloridy	mg	45	12
Vápnik	mg	1502	401

Fosfor	mg	1038	277
Horčík	mg	375	100
Železo	mg	23	6,0
Stopové prvky			
Zinok	mg	19	5,0
Meď	µg	1350	360
Jód	µg	263	70
Chróm	µg	45	12
Mangán	µg	5250	1402
Molybdén	µg	75	20
Selén	µg	60	16
Vitamíny			
Vitámín A (RE)	µg	1501	401
Vitámín D3	µg	7,5	2,0
Vitámín E (α-tokoferol)	mg	23	6,1
Vitámín K1	µg	113	30
Vitámín C	mg	150	40

Vitámín B1	µg	2251	601
Vitámín B2	µg	2251	601
Niacín	mg	26	6,9
Vitámín B6	µg	2626	701
Folát (DFE)	µg	1288	344
Kyselina pantoténová	mg	9,4	2,5
Vitámín B12	µg	4,5	1,2
Biotín	µg	56	15
L-karnitín	mg	60	16
Inozitol	mg	334	89

* Prepočet:

1 g bielkoviny = 1,2 g aminokyseliny = 17 kJ = 4 kcal

Číslo šarže / Minimálna trvanlivosť do: viď krabica

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, Winkelau 9, 39014 Burgstall / Postal, Taliansko.

Určené na diétny režim pri fenylketonúrii a hyperfenylalaninémii.

Potravinu na osobitné lekárske účely.

