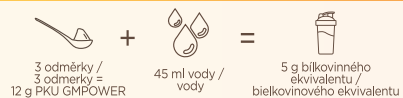


11 mm

Výživové údaje	Na 100 g
Energie / Energia	kJ 1338 kcal 320
Tuky / Tuky	g 1,5
z toho nasycené / nasycené mastné kyseliny	g 0,4
Kyselina dokosaheksaénová / dokosaheksaénová (DHA)	mg 278
Kyselina eikosapentaénová / eikosapentaénová (EPA)	mg 62
Sacharidy / Sacharidy	g 33
z toho cukry	g 22
Vláknina	g 3,0
Bílkovinný / Bílkovinnový ekvivalent	g 41
Sůl / Soľ	g 0,79
Aminokyseliny	
L-alanin / L-alanin	g 2,65
L-arginin / L-arginin	g 1,89
L-asparagová kyselina / kyselina L-asparagová	g 4,54
L-cystein / L-cystein	g 0,21
L-histidin / L-histidin	g 1,22
L-glutamová kyselina / Kyselina L-glutaminová	g 3,74
L-glutamin / L-glutamin	g 2,65
Glycin / Glycin	g 3,24
L-isoleucin / L-isoleucin	g 1,83
L-leucin / L-leucin	g 2,56
L-lysin / L-lyzin	g 3,24
L-methionin / L-methionin	g 0,80
L-fenylalanin / L-fenylalanin	mg 61
L-prolin / L-prolin	g 5,17
L-threonin / L-threonin	g 3,87
L-tryptofan / L-tryptofan	g 0,71
L-tyrosin / L-tyrosin	g 6,31
L-valin / L-valin	g 1,47
L-serin / L-serin	g 1,31

Vitamíny / Vitamíny	Na 100 g
Vitamin A (RE) / Vitamin A (RE)	µg 1198
Vitamin D / Vitamin D	µg 36
Vitamin E (α TE) / Vitamin E (α TE)	mg 24
Vitamin K / Vitamin K	µg 72
Vitamin C / Vitamin C	mg 180
Thiamin / Vitamin B1	mg 2,4
Riboflavin / Vitamin B2	mg 3,0
Niacin / Niacin	mg 14
Vitamin B6 / Vitamin B6	mg 2,4
Kyselina listová	µg 300
Vitamin B12 / Vitamin B12	µg 4,79
Biotin / Biotin	µg 72
Kyselina pantothenová / pantoténová	mg 8,39
Minerální / Minerálne látky	
Sodík	mg/mmol 315/14
Draslík	mg/mmol 1683/43
Chloridy	mg/mmol <20/<0,6
Vápník / Vápník	mg/mmol 1703/42
Fosfor	mg/mmol 1256/41
Hořčík / Hořčík	mg/mmol 294/12
Stopové prvky	
Železo	mg 21
Zinek / Zinok	mg 13
Meď / Meď	mg 1,26
Mangan / Mangan	mg 1,26
Selen / Selen	µg 60
Chrom / Chróm	µg 48
Molybden / Molybdén	µg 71
Jód	µg 264
L-karnitin / L-karnitin	mg 24
Cholin / Cholin	mg 420
Inositol / Inozitol	mg 120
Osmolarita: 910 mOsm/L	

## Návod na přípravu / Návod na prípravu:



Produced for Vitaflo International Ltd,  
Suite 111, South Harrington Building, 182 Sefton Street, Brunswick Business Park, Liverpool, L3 4BQ, Velká Británie / Velká Británie.  
Web: www.vitafloweb.com E-mail: vitaflo@vitaflo.co.uk  
Distribútor pre Českou republiku: Nestlé Česko s.r.o., Mezi Vodami 2035/31, 143 20 Praha 4, Česká republika. Tel: 800 135 135.  
Distribútor pre Slovenskú republiku: Nestlé Slovensko s.r.o., Košovská cesta 11, 971 27 Prievidza, Slovenská republika. Tel: 0800 135 135.

Label size 321 x 141 mm

CZ - PRŮCHUŤ PIÑA COLADA / SK - PRÍCHUŤ PIÑA COLADA

Mevalia | AMINO ACIDS

PKU

GMPower

Určeno pro řízenou dietní výživu při  
fenyketonurii (PKU) a hyperfenylalaninémii  
(HPA) pro děti od 3 let, dospívající a dospělé.Určené na diétny režim pri fenyketonúrii (PKU)  
a hyperfenylalaninémii (HPA) pre deti od  
3 rokov, adolescentov a dospelých.

Piña Colada

POTRAVINA PRO ZVLÁŠTNÍ LÉKAŘSKÉ ÚČELY. S cukrem a sladidlem.  
POTRAVINY NA OSOBITNÉ LEKÁRSKE ÚČELY. Obsahuje cukor a sladidlo.

488 g e

© Mevalia PKU GMPower příchutí Piña Colada je proteinový preparát s nízkým obsahem fenylalaninu na bázi kaseinového glykomakropeptidu (GMP), aminokyselin, vitaminů, stopových prvků, minerálních látek a kyseliny dokosaheksaénové (DHA).

**Doporučené dávkování:** Dávkování určí lékař po příslušném klinickém stanovení. Dávkování se mění v závislosti na věku, tělesné hmotnosti a klinickém stavu pacienta. Denní dávka by měla být rozdělena během dne. Po požití je vhodné zapít vodou.

**Návod k přípravě:** Do nádoby s víčkem nalijte požadované množství vody a přidejte doporučené množství prášku Mevalia PKU GMPower. Použijte pouze přiloženou odměrku nebo přesně odměřené množství prášku. Nádobu uzavřete víčkem a protřepte, dokud se prášek nerozpustí. Porci připravujte vždy čerstvou. Nepotřebované zbytky zlikvidujte.

**Důležité upozornění**

- Musí být podáváno pod lékařským dohledem.
- Potravina není vhodná jako jediný zdroj výživy.
- Vhodné pro děti od 3 let, dospívající a dospělé s PKU/HPA.
- Určeno pouze při prokázané fenyketonurii (PKU)/hyperfenylalaninémii (HPA).
- Není určeno pro parentální použití.
- Proteinové přípravky na bázi GMP jsou zdrojem fenylalaninu.

**Skladovací podmínky:** Uchovávejte v suchu při pokojové teplotě.

**Složení: příchutí Piña Colada**

Glykomakropeptid kaseinu (MLÉKO) 16 %, trehalosa, ananasový koncentrát 12,6 %, L-tyrosin, fosforečnan vápenatý, L-lysin-L-aspartát, L-arginin-L-aspartát, L-prolin, glycin, L-glutamin, vysoce rafinovaný RYBI olej s DHA a EPA, L-leucin, aroma, galakto-oligosacharidy (GOS) (LAKTÓZA), fosforečnan draselný, L-alanin, uhličit draselný, L-leucin, L-leucin, aroma, galaktooligosacharidy (GOS) (LAKTÓZA), draselná sůl kyseliny ortofosforečné, L-alanin, uhličit draselný, L-lysin-L-glutamin, L-threonin, L-tryptofan, vitaminy (A, D, E, K, C, thiamin, riboflavin, niacin, B6, kyselina listová, kyselina pantothenová, B12, biotin), L-methionin, L-cystin, fruktooligosacharidy (FOS), siran železnatý, inositol, barvivo: karoteny; L-karnitin-L-lysin, sladidlo: sukralosa; siran zinečnatý, siran manganatý, siran měďnatý, jodid draselný, chlorid chromitý a jeho hexahydrát, seleničitan sodný, molybdenan sodný. Baleno v ochranné atmosféře. Minimální trvanlivost do konce / Číslo šarže: viz dno plechovky.

© Mevalia PKU GMPower příchutí Piña Colada je proteinový preparát s nízkým obsahem fenylalaninu na bázi kaseinového glykomakropeptidu (GMP), aminokyselin, vitaminů, stopových prvků, minerálních látek a kyseliny dokosaheksaénové (DHA).

**Odporúčané dávkovanie:** Dávkovanie určí lekár po príslušnom klinickom stanovení. Dávkovanie sa mení v závislosti od veku, telesnej hmotnosti a klinického stavu pacienta. Denná dávka by mala byť rozdelená počas dňa. Po požití je vhodné zapít vodou.

**Návod na prípravu:** Do nádoby s vekom nalejte požadované množstvo vody a pridajte odporúčané množstvo prášku Mevalia PKU GMPower. Používajte iba priložené odmerku alebo presne odmerané množstvo prášku. Nádobu zaistite vekom a potrepajte až do úplného rozpustenia prášku. Porcia by mala vždy byť čerstvo pripravená. Nepotrebované zvyšky zlikvidujte.

**Dôležité upozornenie**

- Potravinu možno používať len pod lekárskej dohľadom.
- Potravina nie je vhodná na používanie ako jediný zdroj výživy.
- Vhodné pre deti od 3 rokov, adolescentov a dospelých s PKU/HPA.
- Určené iba pri dokázanej fenyketonúrii (PKU) / hyperfenylalaninémii (HPA).
- Neslúži na parentálne použitie.
- Proteinové prípravky na báze GMP sú zdrojom fenylalanínu.

**Skladovacie podmienky:** Skladujte v suchu pri izbovej teplote.

**Zloženie: príchutí Piña Colada**

Kazeinový glykomakropeptid (MLIEKO) 16 %, trehalóza, ananášový koncentrát 12,6 %, L-tyrozín, vápenatý soľ kyseliny ortofosforečnej, L-lyzín-L-aspartát, L-arginín-L-aspartát, L-prolín, glycín, L-glutamin, vysoko rafinovaný RYBI olej s DHA a EPA, L-leucín, aroma, galaktooligosacharidy (GOS) (LAKTÓZA), draselná soľ kyseliny ortofosforečnej, L-alanín, uhličit draselný, L-lyzín-L-glutamin, L-threonín, L-tryptofán, vitamíny (A, D, E, K, C, thiamín, riboflavin, niacín, B6, folát, kyselina pantoténová, B12, biotín), L-metionín, cystín, fruktooligosacharidy (FOS), siran železnatý, inozitol, farbivo: karotény; L-karnitín-L-lyzín, sladidlo: sukralóza; siran zinočnatý, siran manganatý, siran meďnatý, jodid draselný, chlorid chromitý (III) a jeho hexahydrát, seleničitan sodný, molybdenan sodný. Balené v ochrannej atmosfére. Minimálna trvanlivosť do konca / Číslo šarže: pozri dno plechovky.



3 mm