

GLYTACTIN[™] BUILD ČOKOLÁDA

Potraviny na osobitné lekárske účely
Určené na diétny režim pri fenylketonúrii a hyperfenylalaninémii
OD 11 ROKOV



Obsah: 640 g

Potraviny na osobitné lekárske účely so sladidlami

Proteínový prášok s vitamínmi a minerálmi

5 mg Phe na 5 g proteínového ekvivalentu

ZLOŽENIE: Glykomakropeptid (mlieko), L-arginín, L-leucín, L-tyrozín, slnečnicový olej, sójový lecitín, glycín, L-lyzín acetát, prírodná aróma, obsahuje menej ako 2 % L-histidínu, L-tryptofán, DHA olej z rias (získaný z mikrorias Schizochytrium sp.), maltodextrín, modifikovaný potravinársky škrob, inulín, zahusťovadlá (guarová guma, xantánová guma, karagenan), soľ, alkalizované kakao, palmitát vitamínu A, tiamín mononitrát, riboflavin, pyridoxín hydrochlorid, d-pantotenát vápenatý, nikotínamid, vitamín K1, vitamín K2, kyselina listová, biotín, kyanokobalamín, kyselina askorbová, cholekalCIFerol, dl- α -tokoferylacetát, laktát vápenatý, fosforečnan draselný, fosforečnan horečnatý, fumarát železnatý, síran zinočnatý, síran mangánatý, glukonát meďnatý, jodid draselný, sodný, molybdénan sodný, chlorid chromitý, chlorid draselný, repkový olej, sladidlo (sukralóza), kyselina citrónová, karamelová farba, Bacillus coagulans GBI30 6086. Obsahuje mlieko a sóju.

INDIKÁCIA: GLYTACTIN BUILD je nízko-fenylalanínová zmes na báze glykomakropeptidu (GMP), aminokyselín, vitamínov, minerálov, stopových prvkov s dokosahexaenovou kyselinou (DHA). Určené na diétny režim pri PKU/HPA od 11 rokov.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA: Používajte len pod lekárskeho dohľadom. Nie je vhodný ako jediný zdroj výživy. Proteín v predpísanom množstve musí byť doplnený, aby boli úplne splnené požiadavky na fenylalanín. Len na enterálne použitie. Nie je určené na parenterálne použitie. Vhodné pre osoby s PKU/HPA staršie ako 11 rokov.

NÁVOD NA POUŽITIE: Používajte podľa pokynov lekára. Odporúčané riedenie: 4 vrchovate odmerky (približne 32 g prášku) zmiešajte so 120 ml vody. Najlepšie výsledky dosiahnete, ak odvážite prášok na váhu. Riedenie je možné upraviť podľa chuti. Odporúčanie na prípravu: odmerajte vodu v nádobe, pridajte predpísané množstvo prášku a dobre pretrepte, kým sa úplne nerozpustí. Po príprave môže byť produkt v chladničke až 24 hodín. Pred použitím dobre pretrepte. Skladujte vak na chladnom a suchom mieste. Vyhňte sa extrémnym teplotám. Po otvorení vak znovu uzavrite a spotrebujte do 30 dní. Dátum minimálnej trvanlivosti nájdete na obale.

Nutriční informace / Nutričné informácie					
		8 g odmerka / odmerka	100 g		
Energie / Energia	kcal	28	344	Niacin / Niacin (B3)	mg NE 2,6 33
Energie / Energia	kJ	115	1438	Vitamín B6	mg 0,12 1,5
Tuky	g	0,5	6,3	Folát	µg DFE 30 372
Nasycené mastné kyseliny / Nasýtené mastné kyseliny	g	0,1	0,8	Kyselina listová	µg 17 219
Trans tuky	g	0,0	0,0	Vitamín B12	µg 0,22 2,8
DHA	mg	13	159	Kyselina pantothenová / Kyselina pantoténová (B5)	mg 0,55 6,8
Cholesterol	mg	0,1	0,8	Biotín / Biotín	µg 2,4 30
Sacharidy	g	0,4	5,3	Cholin / Cholín	mg 7,4 93
Cukr / Cukor	g	0,1	0,9	Vápnik / Vápnik	mg 136 1697
Cukerné alkoholy	g	0,0	0,0	Chrom / Chróm	µg 3,9 49
Vláknina	g	0,1	1,0	Meď / Meď	µg 50 625
Proteínový ekvivalent / Proteínový ekvivalent	g	5,0	63	Jód	µg 17 213
Fenylalanín / Fenylalanín	mg	5,0	62	Železo	mg 1,9 24
Sól / Soľ	g	0,17	2,1	Hořčík / Hořčík	mg 24 305
Vitamín A	µg RAE	82	1020	Mangan / Mangán	mg 0,25 3,1
Vitamín C	mg	13	164	Molybden / Molybdén	µg 4,5 56
Vitamín D	µg	3,6	45	Fosfor	mg 125 1559
Vitamín E	mg α -TE	1,5	19	Selen / Selén	µg 5,9 74
Vitamín K1	µg	4,5	56	Zinek / Zinok	mg 1,1 14
Vitamín K2 (MK-7)	µg	4,5	56	Draslík	mg 142 1780
Thiamin / Tiamin (B1)	mg	0,12	1,5	Sodík	mg 67 836
Riboflavin / Riboflavin (B2)	mg	0,12	1,5	Chlorid	mg 58 725
				Inositol / Inozitol	mg 0,0 0,0
				Osmolalita	mOsm/kg 1096
					pH 6,6