

ANTIFEN 3 HC

Potraviny na osobitné lekárske účely
Určené na diétny režim pri fenylketonúrii a hyperfenylalaninémii
OD 10 ROKOV



Obsah: 20x 28,6 g – 572 g

Potraviny na osobitné lekárske účely so sladidlami

ZLOŽENIE: L-glutamín, L-leucín, L-tyrozín, L-lyzín hydrochlorid, kyselina L-asparágová, glycín, L-prolín, L-valín, glycerolfosfát vápenatý, L-arginín, L-threonín, L-izoleucín, L-serín, príchuť, L-alanín, L-histidín, citrát draselný, citrát horečnatý, L-metionín, L-tryptofán, citrát sodný, kukuričný maltodextrín, cholin bitartrát, chlorid sodný, L-cystín, citrát vápenatý, inozitol, taurín, bysglicinát železnatý, vitamín C (kyselina L-askorbová), L-karnitín L-tartrát, sladidlá: acesulfam K E950, sukralóza E955; vitamín E (DL-alfa tokoferol acetát), chlorid zinočnatý, niacín, glukonát mangánatý, vitamín D (cholecalciferol), glukonát meďnatý, kyselina pantoténová (D-pantothénat vápenatý), vitamín A (retinyl acetát), vitamín B6 (pyridoxín hydrochlorid), vitamín K (fylochinón), vitamín B1 (thiamín hydrochlorid), vitamín B2 (riboflavín), molybdénan sodný, kyselina listová (kyselina pteroylmonoglutamová), pikolinát chromitý, jodid draselný, seleničitan sodný, biotín, vitamín B12 (kyanokobalamin).

INDIKÁCIA: Určené na diétny režim pri fenylketonúrii a hyperfenylalaninémii od 10 rokov. Neutrálna príchuť. Zmes bez fenylalanínu, obsahujúca esenciálne a neesenciálne aminokyseliny, sacharidy, vitamíny, minerály a stopové prvky.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA: Prípravok musí byť predpísaný a používaný pod lekárske dohľadom a je vhodný pre osoby do 10 rokov. Nie je vhodný ako jediný zdroj výživy. Nie je vhodný na parentálne použitie. Výrobok nie je určený zdravým deťom a dospelým.

DÁVKOVANIE A NÁVOD NA POUŽITIE: Dennú dávku prípravku musí stanoviť lekár na základe veku, telesnej hmotnosti a individuálnej znášanlivosti fenylalanínu. Štandardné riešenie je 28,6 g (=1 vrecko) v 200 ml vody, 20 g PE. Vodu nalejte do veľkej a dobre vyčistenej nádoby, pridajte predpísanú dávku prášku a dobre pretrepte, kým nevznikne homogénna zmes. Rozriedený prípravok možno uchovávať niekoľko hodín. Nepoužitý prípravok vyhodte. Pred použitím dobre pretrepte.

SKLADOVANIE: Skladujte na chladnom suchom mieste mimo dosah svetla a vlhkosti. Dátum expirácie sa vzťahuje na neotvorený produkt, správne skladovaný. Po otvorení spotrebujte do 30 dní.

Nutriční informace / Nutričné informácie na 100 g				
Energie / Energia	KJ / Kcal	1206 / 288	Vitamíny	
			Vitámín A	µg 990
			Vitámín D	µg 27
Tuky	g	0	Vitámín E	mg 18
z toho nasýtené mastné kyseliny/ z toho nasýtené mastné kyseliny	g	0	Vitámín K	µg 99
Sacharidy	g	2	Vitámín B1 (Thiamin / Thiamín)	mg 1,7
z toho cukr/z toho cukor	g	1	Vitámín B2 (Riboflavin / Riboflavín)	mg 1,9
Vláknina	g	0	Niacin / Niacín	mg 21,6
Proteínový ekvivalent / Proteínový ekvivalent	g	70	Kyselina pantoténová / Kyselina pantoténová	mg 7,0
Sól / Soľ	g	1,5	Vitámín B6	µg 2,0
			Biotin / Biotín	µg 54
			Folát	µg 486
Aminokyseliny			Kyselina listová	µg 293
L-alanin / L-alanín	g	2,8	Vitámín B12	µg 5,0
L-arginin / L-arginín	g	4,8	Draslík	mg 99,0
L-asparágová kyselina	g	7,2	Cholin / Cholin	mg 369
L-cystin / L-cistín	g	0,7	Inozitol / Inozitol	mg 260
L-fenylalanin / L-fenylalanín	g	-	Minerální látky / Minerálne látky	
L-glutamin / L-glutamín	g	10,9	Sodík	mg 611
Glycin / Glycín	g	7,2	Vápnik / Vápnik	mg 1080
L-histidin / L-histidín	g	2,8	Draslík	mg 990
L-izoleucin / L-izoleucín	g	4,1	Fosfor	mg 765
L-leucin / L-leucín	g	8,2	Chlorid	mg 450
L-lysin / L-lyzín	g	5,8	Hořčík / Hořčík	mg 315
L-metionin / L-metionín	g	1,6	Stopové prvky	
L-prolin / L-prolín	g	5,6	Železo	mg 19,8
L-serin / L-serín	g	3,5	Zinek / Zinok	mg 16,2
L-treonin / L-treonín	g	4,6	Mangan / Mangán	mg 2,8
L-tyrosin / L-tyrozín	g	7,4	Meď / Meď	mg 1,4
L-tryptofan / L-tryptofán	g	1,5	Jód	µg 189
L-valin / L-valín	g	5,4	Molybden / Molybdén	µg 54
L-kamitin / L-kamitín	mg	65	Chrom / Chróm	µg 36
L-taurin / L-taurín	mg	174	Selen / Selén	µg 81