



Confezione

30 buste da 24 g

Descrizione

GOLIKE PLUS 3-16 è un Alimento a Fini Medici Speciali in granulato per uso orale costituito da una miscela di aminoacidi a rilascio prolungato priva di fenilalanina, con vitamine, minerali ed altre sostanze nutritive. Senza glutine. Senza lattosio.

Indicazioni

Indicato per la gestione dietetica della fenilchetonuria in soggetti dai 3 ai 16 anni.

Modalità di preparazione

Si consiglia, di versare la dose indicata dal medico in circa 200 ml di acqua (anche gassata) o altre bevande non calde e di mescolare prima dell'assunzione. Il prodotto può essere aggiunto anche a cibi cremosi: frullati di frutta, passati di verdura, puree di frutta o verdura, budini o creme dolci (come indicato dal medico). Assumere il prodotto subito dopo la preparazione. Consumare entro 24 ore dall'apertura della bustina.

Ingredienti

L-glutamina, L-leucina, L-tirosina, acetato di L-lisina, agente di rivestimento: etilcellulosa; calcio idrogeno fosfato diidrato, maltodestrine, acido L-aspartico, L-prolina, L-isoleucina, L-treonina, glicina, L-valina, bicarbonato di potassio, L-arginina, L-serina, L-alanina, L-istidina, L-cistina, L-triptofano, L-metionina, bitartrato di colina, ossido di magnesio, ferro (amido di mais, pirofosfato ferrico, agente di rivestimento: lecitina di girasole), stabilizzante: alginato di sodio; inositolo, taurina, acido L-ascorbico, L-carnitina, solfato di zinco, nicotinamide, acetato di DL-alfa-tocoferile, cloruro di cromo esadriato, molibdato di sodio, gluconato di manganese, calcio D-pantotenato, gluconato rameico, palmitato di retinile, cloridrato di piridossina, cloridrato di tiamina, riboflavina, colecalciferolo, acido folico, ioduro di potassio, fitomenadione, selenito di sodio, D-biotina, cianocobalamina.

Dose giornaliera consigliata

Secondo le indicazioni del medico, tenendo conto dell'età, del peso corporeo, delle condizioni cliniche e delle condizioni speciali (gravidanza e allattamento) del soggetto.

Condizioni di conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce, dall'umidità e da fonti dirette di calore, ad una temperatura inferiore ai 25°C. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato in confezione integra.

Avvertenze e precauzioni

La dieta deve comprendere anche carboidrati, grassi, proteine e altri nutrienti nelle quantità stabilite dal medico per soddisfare le esigenze nutrizionali e di fenilalanina. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non somministrare in caso di allergia e/o intolleranza nota o presunta verso uno o più degli ingredienti. Il prodotto deve essere utilizzato sotto controllo medico. Non è idoneo ad essere utilizzato come unica fonte di nutrimento. Può comportare rischi per la salute se consumato da persone non affette da fenilketonuria. Non deve essere somministrato per via parenterale. Materiale ad uso esclusivo dei signori medici.

Validità del prodotto

18 mesi

Dichiarazione nutrizionale

	Per 100 g	Per busta da 24 g
Energia	280 kcal/1187 kJ	67 kcal/286 kJ
Grassi	0 g	0 g
di cui acidi grassi saturi	0 g	0 g
Carboidrati	4,3 g	1,0 g
di cui zuccheri	0 g	0 g
Fibre	7,1 g	1,7 g
Proteine equivalenti *	62,2 g	15 g
Sale	0,06 g	0,015 g
Aminoacidi		
L-serina	2,5 g	0,6 g
L-treonina	3,8 g	0,9 g
L-leucina	8,6 g	2,1 g
Glicina	3,8 g	0,9 g
L-alanina	2,3 g	0,5 g
L-arginina	3,0 g	0,7 g
L-cistina	1,5 g	0,4 g
L-glutamina	15,0 g	3,6 g
L-istidina	2,1 g	0,5 g
Acido L-aspartico	4,5 g	1,1 g
L-prolina	4,5 g	1,1 g
L-isoleucina	4,1 g	1,0 g
L-lisina	5,3 g	1,3 g
L-triptofano	1,5 g	0,4 g
L-valina	3,8 g	0,9 g
L-metionina	1,0 g	0,3 g
L-tyrosina	7,5 g	1,8 g
Vitamine		
Vitamina A (RE)	1295 mcg	311 mcg
Vitamina D	25 mcg	6,0 mcg
Vitamina E (αTE)	13 mg	3,2 mg
Vitamina K	100 mcg	24 mcg
Vitamina C	135 mg	32,31 mg
Tiamina	2,0 mg	0,5 mg
Riboflavina	1,9 mg	0,5 mg
Niacina	27 mg	6,4 mg
Vitamina B6	2,6 mg	0,6 mg
Acido folico	267 mcg	64,1 mcg
Vitamina B12	4,2 mcg	1,0 mcg
Biotina	54 mcg	13 mcg
Acido pantotenico	11 mg	2,6 mg
Minerali		
Potassio	1250 mg	300 mg
Calcio	1339 mg	321 mg
Magnesio	304 mg	72,9 mg
Fosforo	1060 mg	254 mg
Cloruro	0,75 mg	0,18 mg
Sodio	25 mg	5,9 mg
Ferro	23 mg	5,6 mg
Zinco	14 mg	3,4 mg
Rame	1,4 mg	0,3 mg
Manganese	2,5 mg	0,6 mg
Selenio	58 mcg	14 mcg
Cromo	46 mcg	11 mcg
Molibdeno	88 mcg	21 mcg
Iodio	225 mcg	54,0 mcg
Altri nutrienti		
Carnitina	0,08 g	0,02 g
Taurina	0,21 g	0,05 g
Colina	321 mg	77,1 mg
Inositol	214 mg	51,4 mg

*1 g di proteine equivalenti (P.E.) = 1,2 g di aminoacidi
 Il contenuto proteico è fornito dagli aminoacidi.