

Compleat[®] paediatric



Compleat Paediatric è un alimento a fini medici speciali, nutrizionalmente completo, con ingredienti di origine naturale, costituiti da alimenti naturali. E' a base di carne di pollo, latte ultrafiltrato, purea di frutta, legumi e verdura, miscelati in una sospensione omogenea e sterile. Appositamente studiato per la nutrizione orale e/o enterale di pazienti con problemi di malnutrizione e/o tollerabilità. Adatto esclusivamente dall'età di 1 anno.

Ripartizione nutrizionale

% proteine	12% kcal
% carboidrati	48% kcal
% lipidi	38% kcal
% fibre	2% kcal

Avvertenze

Usare sotto il controllo del medico. Adatto come unica fonte di nutrimento. Esclusivamente dall'età di 1 anno. Non aggiungere medicinali o altri alimenti al prodotto se somministrato per sonda. Il prodotto non è indicato in caso di accertata allergia alle proteine del latte vaccino. Non indicato in case di galattosemia. Non utilizzabile per via parenterale.

Indicazioni paziente

A partire da 1 anno di età

Utilizzo

Utilizzabile sia per via enterale sia per via orale

Caratteristiche principali

- Moderatamente Ipercalorico: 1.17 kcal/ml (585 kcal/flacone 500 ml)
- Normoproteico: 3,6 g / 100 ml (18 g / flacone 500 ml)
- Con ingredienti provenienti da alimenti naturali: verdure e carne di pollo, purea di pesca e succo di arancia concentrato
- Con fibre derivanti da frutta e verdura: 1 g / ml (5 g / flacone 500ml)
- Senza glutine
- Lattosio clinicamente ininfluenza
- Non adatto a coloro che soffrono di allergia alle proteine del latte
- Sterilizzato UHT
- Confezionato in atmosfera protettiva

Indicazioni d'uso

Compleat Paediatric è indicato per la nutrizione orale o enterale di pazienti pediatrici malnutriti o a rischio di malnutrizione:

- Per superare la reazione di rifiuto da parte dei genitori alla nutrizione enterale a base di preparati industriali
- Bambini con alterazioni / carenze nutrizionali da danno neurologico
- Necessità di mantenere una restrizione dell'assunzione di liquidi
- Necessità di supporto alla funzionalità e regolarità intestinale
- Malnutrizione
- Nutrizione enterale a medio / lungo termine

Posologia

500 – 1700 ml secondo le necessità del bambino o come raccomandato dal medico. Assumere sotto sorveglianza del medico. Adatto come unica fonte di nutrimento. Non aggiungere medicinali o altri alimenti al prodotto se somministrato per sonda.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI			
		100 ml	500 ml
Energia	Kcal	117	585
	KJ	492	2460
Proteine	g	3,6	18
Sieroproteine	g	0	0
Caseine	g	2,05	10,25
Proteine animali	g	3,295	16,47
Proteine vegetali	g	0,305	1,5
Lipidi	g	5,0	25
Acidi grassi saturi	g	1,6	8,0
Monoinsaturi	g	1,8	9,0
Polinsaturi	g	1,1	5,5
Rapporto w6/w3		3.8	
MCT	g	0,70	3,5
Carboidrati	g	14	70
Zuccheri	g	1,3	6,5
Maltodestrine	g	12,32	61.6
Lattosio	g	<0,05	
Fibre	g	1,0	5,0
Acqua	ml	80	
		3.8	
Osmolarità	mOsm/l	280	
Viscosità	(cP 20 °C)	90	
kcal/g di N		203,125	
kcal non proteiche/g di N		178.125	

MINERALI			
		100 ml	500 ml
Sodio	mg	57	285
Potassio	mg	150	750
Calcio	mg	115	575
Fosforo	mg	73	365
Magnesio	mg	19	95
Cloruro	mg	130	650
Ferro	mg	1,4	7,0
Zinco	mg	1,4	7,0
Rame	mg	0,080	0,40
Manganese	mg	0,16	0,80
Fluoro	mg	0,096	0,48
Cromo	µg	2,9	14,5
Molibdeno	µg	6,5	32,5
Selenio	µg	4,1	20,5
Iodio	µg	12	60
VITAMINE			
		100 ml	500 ml
Vitamina A	µg RE	4,1	20,5
Vitamina D	µg	1,7	8,5
Vitamina E	mg	1,4	7,0
Vitamina K	µg	7,2	36
Vitamina C	mg	5,2	26
Vitamina B1	mg	0,10	0,50
Vitamina B2	mg	0,14	0,70
Acido Pantotenico	mg	0,50	2,5
Vitamina B6	mg	0,14	0,70
Vitamina B12	µg	0,24	1,2
Niacina	mg	1,2	6,0
Biotina	µg	2,4	12
Acido Folico	µg	18	90
Colina	mg	36	180
L-carnitina	mg	4,8	24
Taurina	mg	9,6	48

Lista ingredienti

acqua, maltodestrine, carne di pollo reidratata (6,9%), verdure reidratate (4,3%) (piselli 3,8%, fagiolini 0,54%), oli vegetali (colza, girasole), proteine del latte, purea di pesca (1,4%), succo di arancia da concentrato (1,2%), fibre alimentari (fibra di pisello, gomma di acacia, fruttooligosaccaridi, inulina), emulsionanti (E472c, E471), tri- gliceridi a catena media, sali minerali (fosfato di potassio, cloruro di calcio, lattato di calcio, fosfato di calcio, cloruro di sodio, cloruro di potassio, ossido di magnesio, citrato di magnesio, lattato di ferro, solfato di zinco, gluconato di rame, solfato di manganese, fluoruro di sodio, ioduro di potassio, molibdato di sodio, cloruro di cromo, selenito di sodio), olio di pesce, bitartrato di colina, vitamine (C, nicotinammide, E, acido pantotico, B6, riboflavina, tiammina, A, acido folico, K, biotina, D, B12), stabilizzante (E407), taurina, L-carnitina, antiossidante (E304). Senza glutine. Sterilizzato UHT. Confezionato in atmosfera protettiva.

Confezione

Flacone SmartFlex™ sterile da 500 ml con attacco ENPlus, compatibile con tutti i deflussori dotati di perforatore slim o a croce ENPlus, ed incompatibile con i sistemi infusionali parenterali.

La nuova confezione SmartFlex™ è un sistema chiuso, autocollassabile che unisce la sicurezza della sacca alla praticità della bottiglia. SmartFlex™ è infrangibile, pratico da stoccare e facilmente riciclabile. Nella confezione chiusa può essere conservato a temperatura ambiente in luogo asciutto e lontano da fonti di calore. Il flacone aperto, collegato al raccordo infusionale

, deve essere utilizzato entro 24 ore. Il flacone aperto e parzialmente utilizzato può essere richiuso, conservato in frigorifero e utilizzato entro 24 ore. Il prodotto al di fuori della sua confezione deve essere conservato in contenitore chiuso ed utilizzato entro 6 ore