

Kanso KetoEpi 2:1

Formula chetogenica liquida, pronta per l'uso,
con un rapporto chetogenico di 2:1.
Delicato sapore di cacao.



Cartone con 24 bottiglie di 200 ml
(totale 4800 ml)

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- ✔ Contiene trigliceridi a catena media (MCT) 13 g per 100 ml
- ✔ Alimento 100% vegetale, ipoallergenico
- ✔ Basso contenuto di zucchero (0,4 g/100 ml)
- ✔ Con fibra
- ✔ Facile somministrazione per sonda

NOTA

Osmolalità: 502 mOsm/kg



1 bottiglia (200 ml | 205 g)

- ✔ 32 g di grasso
- ✔ di cui 26 g MCT
- ✔ 0,9 g di zucchero
- ✔ 360 kcal
- ✔ 300 mg Ca
- ✔ 14,2 g di proteine

INDICAZIONI TERAPEUTICHE:

Per la gestione dietetica di:

- ✔ epilessie farmacoresistenti
- ✔ rari difetti del metabolismo energetico cerebrale metabolismo come il deficit del trasportatore di glucosio di tipo 1 (GLUT1) o la deficit della piruvato deidrogenasi.

ALIMENTO A FINI MEDICHI SPECIALI

Ingredienti

Acqua, oli vegetali (trigliceridi a catena media di palma e cocco, olio di cartamo, olio di lino), proteina di pisello, aromi, inulina di cicoria, citrato tricalcico, emulsio-nanti: mono- e digliceridi degli acidi grassi, esteri di saccarosio degli acidi grassi; cacao magro in polvere 0,7%, olio ricco di DHA derivato dalla micro alga Schizo-chytrium sp., citrato di magnesio, carbonato di potassio, correttore di acidità: L(+)-acido lattico; potassio cloruro, bitartrato di colina, L-carnitina-L-tartrato, miscela vitaminica (C, E, A, D, acido pantotenico, niacina, biotina, folato, B6, B12, K1, maltodestrine), edulcorante: sucralosio; taurina, inositolo, solfato ferroso, solfato di zinco, solfato di manganese, solfato rameico, selenite di sodio, ioduro di potassio, tricloruro di cromo, sodio molibdato.

Nota importante

Prodotto adatto ad essere assunto per via orale o per via enterale attraverso sonda alimentare come determinato dal medico o dal dietista.
Non usare per via parenterale. Adatto per l'alimentazione esclusiva a partire dai 3 anni di età o per l'alimentazione complementare a partire dai 10 anni di età.

Controindicazioni

Non utilizzare in caso delle seguenti diagnosi: chetoacidosi/acidosi, scompen-sata cirrosi epatica, insufficienza renale cronica, malattie metaboliche (Carenza di MCAD). Può avere un effetto lassativo se consumato in eccesso.

Dosaggio

La dose consigliata dipende dall'età, dal peso corporeo e dalla condizione medica e del tipo di dieta di ogni paziente e deve essere determinata dal medico o dal dietista. Introdurre gradualmente.

Conservazione

Non aperto: Conservare a temperatura ambiente.

Una volta aperto: richiudere la parte inutilizzata, conservare in frigorifero e utilizzare entro 24 ore o entro 6 ore a temperatura ambiente.

Profilo degli acidi grassi: 100 ml

Acido caprilico (8:0)	6,03 g
Acido caprico (10:0)	5,9 g
Acido laurico (C12:0)	0,02 g
Acido miristico (C14:0)	0,02 g
acido palmitico (C16:0)	0,48 g
Acido stearico (C18:0)	0,35 g
Acido oleico (C18:1)	0,58 g
Acido linoleico (C18:2)	1,5 g
Acido α-linolenico (C18:3)	0,3 g
Acido docosaesaenoico (C22:6)	150 mg

Numero articolo: 6071010001

EAN	Shelf life (mesi)	Descrizione	Unità	Peso Lordo (kg)	Misure in cm (Larg x Lung x H)
8 008698 034064	10	Confezione	24 x 200 ml (4800 ml)	5,2	35 x 24 x 13,5
	Proteggere dalla luce, conservazione max. 20°C				

Dichiarazione nutrizionale per ogni fiascone

	da 100 ml	da 200 ml
Energia	746 kJ 180 kcal	1491 kJ 361 kcal
Grasso	16 g	32 g
di cui acidi grassi saturi	13,4 g	26,7 g
monoinsaturi	0,7 g	1,3 g
poliinsaturi	2,0 g	4,0 g
Trigliceridi a Catena Media (MCT)	13 g	26 g
Acido docosaesaenoico (DHA)	150 mg	300 mg
Carboidrati	1 g	2 g
di cui zucchero	0,4 g	0,9 g
Fibre	2 g	4 g
Proteine	7,1 g	14,2 g
Sale	0,25 g	0,5 g
Vitamine		
Vitamina A (RE)	160 µg	320 µg
Vitamina D	3,5 µg	7 µg
Vitamina E (TE)	2,5 mg	5 mg
Vitamina K	11 µg	22 µg
Vitamina C	18 mg	36 mg
tiamina B1	200 µg	400 µg
Riboflavina B2	220 µg	440 µg
Niacina B3	2,2 mg	4,4 mg
Vitamina B6	300 µg	600 µg
Acido folico	50 µg	100 µg
Vitamina B12	0,5 µg	1 µg
Biotina	5 µg	10 µg
Acido pantotenico	1 mg	2 mg
Minerali		
Sodio	100 mg	200 mg
Potassio	350 mg	700 mg
Cloruro	150 mg	300 mg
Calcio	150 mg	300 mg
Fosforo	100 mg	200 mg
Magnesio	60 mg	120 mg
Elementi in traccia		
Ferro	2,2 mg	4,4 mg
Zinco	1,1 mg	2,2 mg
Rame	180 µg	360 µg
Manganese	350 µg	700 µg
Fluoruro	40 µg	80 µg
Selenio	12 µg	24 µg
Cromo	11 µg	22 µg
Molibdeno	15 µg	30 µg
Iodio	35 µg	70 µg
Altri ingredienti		
L-Carnitina	100 mg	200 mg
Taurina	12 mg	24 mg
Colina	82 mg	164 mg
Inositolo	12 mg	24 mg