

kanso LIPANO

500 g e

Lipano ist eine ernährungsphysiologisch vollständige, pulverförmige Trinknahrung mit einer Mischung aus mittelkettigen Triglyceriden (MCT), Linolsäure (LA), Alpha-Linolensäure, Docosahexaensäure (DHA) und Arachidonsäure (ARA).



Standardauflösung



Osmolalität 130 mOsm/kg

Produkteigenschaften

- ✔ Vollbilanzierte Trink- und Sondennahrung
- ✔ Geeignet bei Fettsäureoxidationsstörungen und Fettverwertungsstörungen
- ✔ Mit niedrigem LCT und hohem MCT-Anteil
- ✔ Geschmacks- und geruchsneutral

Definition und Indikation

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).

Zum Diätmanagement bei Störungen im Fettstoffwechsel (Fettmaldigestion und Malabsorption), Oxidationsstörungen von langkettigen Fettsäuren und in allen anderen Fällen, die eine zusätzliche Zufuhr von MCT-Fetten erfordern. Das Hauptziel der Ernährungstherapie bei Oxidationsstörungen langkettiger Fettsäuren, Fettverwertungsstörungen und Malassimilationssyndrom besteht darin, die Aufnahme von Fetten mit langkettigen Fettsäuren (LCT-Fett) zu reduzieren und durch Fette mit mittelkettigen Fettsäuren (MCT-Fett) als Substrat für die β -Oxidation zu ersetzen. Zudem muss eine ausreichende Versorgung mit anderen Nährstoffen für ein normales Wachstum und Entwicklung gewährleistet werden. Ernährungsphysiologisch vollständige, pulverförmige Trinknahrung mit einer Mischung aus mittelkettigen Triglyceriden (MCT), Linolsäure (LA), α -Linolensäure, Docosahexaensäure (DHA) und Arachidonsäure (ARA).

Zutaten

Maltodextrin, Pflanzliche Öle 16,6 % (Mittelkettige Triglyceride aus Palm- und Kokosöl in veränderlichen Gewichtsanteilen, Sojabohnenöl, Antioxidationsmittel: natürliche tocopherolhaltige Extrakte, Ascorbylpalmitat), Calciumcaseinat (**Milch**), Laktose (**Milch**), Fructo-oligosaccharide (FOS) 3,4 %, Dicalciumphosphat, Trikaliumcitrat, Emulgatoren: Sojalecithin, Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren; Galacto-oligosaccharide (GOS) (**Milch**) 0,5 %, Natriumhydrogenphosphat, Kaliumchlorid, Cholinebitartrat, Magnesiumcarbonat, Vitamine (A, D, E, K, C, B1, B2, Niacin, B6, Folsäure, Panthotensäure, B12, Biotin), Natriumchlorid, Öl aus *Mortierella alpina*, DHA- und EPA-reiches Öl aus der Mikroalge *Schizochytrium sp.*, L-Cystin, Inositol, Eisensulfat, Zinksulfat, L-Carnitin-L-Tartrat, Kupfersulfat, Mangansulfat, Kaliumjodid, Natriumselenit, Natrium-molybdat.

Wichtige Hinweise

Das Produkt muss unter ärztlicher Aufsicht verwendet werden. Geeignet zur ausschließlichen Ernährung bei Säuglingen und zur ergänzenden Ernährung bei Kindern ab 1 Jahr und Erwachsenen. Nicht geeignet für Personen ohne die genannten Krankheiten. Nicht für die parenterale Ernährung geeignet.

Kontraindikationen

Nicht geeignet bei Verdacht auf Ketoazidose / Azidose, dekompensierte Leberzirrhose, chronischer Nierenerkrankung oder bei Personen mit Medium-Chain-Acyl-CoA-Dehydrogenase-Mangel (MCAD).

Dosierung

Die tägliche Gesamtmenge richtet sich nach Alter, Körpergewicht und der individuellen Stoffwechselsituation des Patienten und wird unter ärztlicher Aufsicht festgelegt. Lipano sollte langsam in die Diät eingeführt werden, da eine schnelle Aufnahme großer Mengen zu Erbrechen oder Durchfall führen kann.

Zubereitung

Eine sorgfältige Einhaltung der Zubereitungshinweise ist wichtig! (1) Waschen Sie Ihre Hände. (2) Sterilisieren Sie die Flasche, den Sauger sowie weitere Zubereitungsutensilien. (3) Trinkwasser abkochen, die erforderliche Menge Wasser in das Fläschchen / Gefäß füllen und abkühlen lassen. (4) Vorgegebene Pulvermenge abwiegen und ins Fläschchen / Gefäß füllen. (5) Fläschchen / Gefäß verschließen und gut schütteln, bis das Pulver aufgelöst ist. (6) Auf Trinktemperatur (37 °C) abkühlen lassen und nach nochmaligem Schütteln füttern. (7) Nahrungsreste nicht wiederverwenden und nach einer Stunde entsorgen. (8) Nicht mehr erwärmen. (9) Auf eine ausreichende Zahnpflege achten.

Lagerung

Bei Raumtemperatur trocken lagern. Einmal geöffnet, Deckel gut schließen und das Produkt innerhalb 4 Wochen verbrauchen. Unter Schutzatmosphäre abgefüllt. Füllhöhe technisch bedingt.

	Einheit	Bruttogewicht (kg)	Maße in cm (B/T/H)
Einzelstück	1 x 500 g	0,63	9,9 x 9,9 x 18,0
Karton	6 Stück / Karton	3,95	31,9 x 21,4 x 18,9

Nährwertdeklaration	Pro 100 g	Pro Portion (15 g)
Energie	1929 kJ 460 kcal	289 kJ 69 kcal
Fett	17,5 g	2,6 g
davon gesättigte Fettsäuren	14,3 g	2,2 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	0,7 g	0,1 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	2,4 g	0,4 g
davon Linolsäure (Omega 6)	1,7 g	0,3 g
davon α -Linolensäure (Omega 3)	326,0 mg	48,9 mg
davon Docosahexaensäure	56,0 mg	8,4 mg
davon Arachidonsäure	70,0 mg	10,5 mg
davon MCT	13,4 g	2,0 g
davon LCT	4,5 g	0,7 g
Kohlenhydrate	62,9 g	9,4 g
davon Zucker	8,1 g	1,2 g
davon Maltodextrin	52,9 g	7,9 g
davon Laktose	3,7 g	0,6 g
Ballaststoffe	3,4 g	0,5 g
Eiweiß	10,9 g	1,6 g
Salz	0,32 g	0,05 g
davon Natrium	129 mg	19 mg
Vitamine		
Vitamin A (RE)	429 μ g	64 μ g
Vitamin D	12 μ g	1,78 μ g
Vitamin E (α -tocopherol)	4,29 mg	0,64 mg
Vitamin K	18 μ g	2,63 μ g
Vitamin C	69 mg	10 mg
Thiamin B1	343 μ g	51 μ g
Riboflavin B2	686 μ g	103 μ g
Niacin B3	3,50 mg	0,53 mg
Vitamin B6	429 μ g	64 μ g
Folat B9	129 μ g	19 μ g
Folsäure	77 μ g	12 μ g
Vitamin B12	0,86 μ g	0,13 μ g
Biotin B8	8,58 μ g	1,29 μ g
Pantothenensäure	3,00 mg	0,45 mg
Mineralstoffe		
Kalium	386 mg	58 mg
Chlorid	283 mg	42 mg
Calcium	429 mg	64 mg
Phosphor	344 mg	52 mg
Magnesium	64 mg	9,65 mg
Spurenelemente		
Eisen	4,88 mg	0,73 mg
Zink	4,29 mg	0,64 mg
Kupfer	300 μ g	45 μ g
Mangan	214 μ g	32 μ g
Selen	15 μ g	2,22 μ g
Molybdän	11 μ g	1,65 μ g
Jod	73 μ g	11 μ g
Sonstige Inhaltsstoffe		
L-Carnitin	6,43 mg	0,96 mg
Cholin	132 mg	20 mg
Inositol	53 mg	7,95 mg

Bestellinformationen

Artikelnummer:
6069080005
PZN (DE): 14292443

Haltbarkeit

18 Monate

