

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



Produkteigenschaften

- Enthält einen niedrigen LCT- und hohen MCT-Anteil
- Bedarfsgerecht angepasst mit Kohlenhydraten, Vitaminen, Mineralstoffen, Spurenelementen und essentiellen Omega-3 und Omega-6-Fettsäuren



Indikation

LEBENSMITTEL FÜR BESONDERE MEDIZINISCHE ZWECKE (BILANZIERTE DIÄT).

Zum Diätmanagement bei Patienten mit Störungen im Fettstoffwechsel (Fettmaldigestion und Malabsorption), Oxidationsstörungen von langkettigen Fettsäuren und in allen anderen Fällen, die eine zusätzliche Zufuhr von MCT-Fetten erfordern.

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: **Sojalezithin**, Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Fettsäuren; Galacto-oligosaccharide - GOS (**Milch**) 0,5%, Natrium-hydrogenphosphat, Kaliumchlorid, Cholinbitartrat, Magnesiumcarbonate, Vitamin-Mix (A, D, E, K, C, B1, B2, Niacin, B6, Folsäure, Pantothensäure, 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, Kaliumiodid, Natriumselenit, Natriummolybdat.

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 für die parenterale Ernährung. Nicht geeignet für Personen ohne die genannten Krankheiten.

Dosierung

Die Dosierung muss vom Arzt oder einer Ernährungsfachkraft festgelegt werden und ist abhängig von Alter, Gewicht und der klinischen Situation des Patienten.

Kontraindikationen

Lipano sollte nicht angewendet werden bei Verdacht auf Ketoazidose/ Azidose, dekompensierter Leberzirrhose, chronischer Niereninsuffizienz oder bei Patienten mit Medium-Chain-Acyl-CoA-Dehydrogenase-Mangel (MCAD).

Zubereitungshinweise

Standardauflösung: 15 g Lipano (3 Messlöffel) + 90 ml Trinkwasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. Zubereitungshinweise: Eine sorgfältige Einhaltung der Zubereitungshinweise ist wichtig. Waschen Sie Ihre Hände. Sterilisieren Sie die Flasche, den Sauger sowie weitere Zubereitungsutensilien. Trinkwasser abkochen, die erforderliche Menge Wasser in das Fläschchen/Gefäß füllen und abkühlen lassen. Vorgegebene Pulvermenge abwiegen und ins Fläschchen/Gefäß füllen. Fläschchen/Gefäß verschließen und gut schütteln, bis das Pulver aufgelöst ist. Auf Trinktemperatur (37°C) abkühlen lassen und nach nochmaligem Schütteln füttern. Nahrungsreste nicht wiederverwenden und nach einer Stunde entsorgen. Nicht mehr erwärmen. Auf eine ausreichende Zahnpflege achten.

Lagerung

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

Nährwertabelle

Nährwertdeklaration:	100 g	pro Portion*
Energie kJ	1.929 kJ	289 kJ
Energie kcal	460 kcal	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 MCT	13,4 g	2,0 g
davon LCT	4,5 g	0,7 g
davon Linolsäure (Omega 6)	1,7 g	0,3 g
davon α-Linolensäure (Omega 3)	0,3 g	0,049 g
davon Arachidonsäuren (ARA)	70 mg	11 mg
EPA - Eicosapentaensäure		
davon Docosahexaensäuren (DHA)	56 mg	8,4 mg
Kohlenhydrate	62,9 g	9,4 g
davon Zucker	8,1 g	1,2 g
davon mehrwertige Alkohole		
Ballaststoffe	3,4 g	0,5 g
Eiweiß	10,9 g	1,6 g
Cholesterin		
Salz	0,32 g	0,05 g
davon Natrium	129 mg	19 mg
Vitamin A (RE)	429 µg	64 µg
Vitamin D	12 µg	1,78 µg

Vitamin E (TE)	4,29 mg	0,64 mg
Vitamin K	18 µg	2,63 µg
Vitamin C	69 mg	10 mg
Thiamin B1	343 µg	51 µg
Riboflavin B2	686 µg	103 µg
Niacin B3	3,50 mg	0,53 mg
Vitamin B6	429 µg	64 µg
Folsäure B9 (DFE)	129 µg	19 µg
Folsäure B9	77,4 µg	11,6 µg
Vitamin B12	0,86 µg	0,13 µg
Biotin B8	8,58 µg	1,29 µg
Natrium	129 mg	19 mg
Pantothensäure B5	3,00 mg	0,45 mg
Kalium	386 mg	58 mg
Chlorid	283 mg	42 mg
Kalzium	429 mg	64 mg
Phosphor	344 mg	52 mg
Magnesium	64 mg	9,65 mg
Eisen	4,88 mg	0,73 mg
Zink	4,29 mg	0,64 mg
Kupfer	300 µg	45 µg
Mangan	214 µg	32 µg
Fluoride		
Selen	15 µg	2,22 µg
Chrom		
Molybdän	11 µg	1,65 µg
Jod	73 µg	11 µg
Taurine		
L-Carnitin	6,43 mg	0,96 mg
Cholin	132 mg	20 mg
Inositol	53 mg	7,95 mg

Osmolalität 130 mOsm/kg

*Eine Portion entspricht 15g

Bestellinformationen

PZN (DE): 14292443 PZN (AT): 4870270 Pharmacode (CH): 7665748

Karton

Einheiten pro Karton	6
Netto-/Bruttogewicht	3.000 g 3.889 g
Maße (Höhe x Breite x Tiefe)	17 x 33 x 22.6 cm

Europalette

Einheiten pro Palette	432
Kartons pro Palette	72
Kartons pro Lage	12
Lagen pro Palette	6
Paletten Dimensionen (Höhe x Breite x Tiefe)	116.5 x 80 x 120 cm
Gewicht	301 kg

Einzelstück

Item Number	6069080000
EAN	8008698032022
Haltbarkeit	540 days
Netto-/Bruttogewicht	500 g 620 g
Maße (Höhe x Breite x Tiefe)	14,9 x 10,3 x 10,3 cm



Änderungen vorbehalten. Die verbindlich gültigen Informationen zu den einzelnen Produkten entnehmen Sie bitte den jeweiligen Produktverpackungen.