

Infatrini 125 ml

Infatrini ist eine normokalorische Trink- und Sondennahrung für Säuglinge ab Geburt bis 9 kg oder Kleinkinder bis 18 Monate. Zur Förderung des Aufholwachstums bei Gedeihstörung.

Produktmerkmale

- Normokalorisch (1,0 kcal/ml): hohe Energiedichte für Säuglinge
- Optimales Energie-Protein-Verhältnis (10,2%)
- Auf Basis von Molkenprotein
- Mit GOS/FOS
- Mit optimalem LCP-Verhältnis (DHA 0,35% und AA 0,35%)
- Laktosehaltig
- Zur ausschliesslichen Ernährung geeignet
- Ab Geburt einsetzbar



Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement bei krankheitsbedingter Mangelernährung, besonders geeignet für Säuglinge mit:

Gedeistörung aufgrund von

- Nichtorganischen Ursachen, z.B. Trinkschwäche
- Organischen Ursachen, z.B. Herzerkrankungen, infantile Zerebralparese, Mukoviszidose, Tumorerkrankungen

Kontraindikationen

Infatrini darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen. Infatrini ist ungeeignet bei Patienten mit Galaktosämie.

Allergenhinweis

Enthält Zutaten aus Milch, Fisch und Soja.

Dosierung/Empfohlene Tagesmenge

Bei ergänzender und ausschliesslicher Ernährung je nach individuellem sowie alters- und geschlechtsspezifischem Bedarf, entsprechend der ärztlichen Empfehlung.

Wichtige Hinweise

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung bzw. bei krankheitsbedingter Mangelernährung. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Bestellinformationen

Name	PH-Code	Art. Nr.	GTIN-Nummer	VPE
Infatrini 125 ml	6211548	648330	8716900565021	24 x 125 ml

Infatrini 125 ml

Typanalyse pro 100g/ml

Angaben pro 100ml

Energie	
Kilokalorien	100 kcal
Kilojoule	418 kJ
Energiedichte	1 kcal/ml
Broteinheiten	0,85 UP
Nährstoffrelation	
Eiweiß	10,2 %
Kohlenhydrate	40,6 %
Fett	48,1 %
Ballaststoffe	1,1 %
Fett	5,3 g
davon	
gesättigte Fettsäuren	2,5 g
MCT	1,5 g
einfach ungesättigte Fettsäuren	2,0 g
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,88 g
Omega-3-Fettsäuren	0,16 g
Omega-6-Fettsäuren	0,10 g
Alpha-Linolensäure	67 mg
Linolsäure	701 mg
ARA	25,3 mg
DHA	25,2 mg
EPA	6,33 mg
Kohlenhydrate	10,2 g
davon	
Zucker	5,9 g
Lactose	5,33 g
Polysaccharide	4,1 g
Ballaststoffe	0,57 g
davon	
lösliche Ballaststoffe	0,56 g
Eiweiß	2,6 g
davon	
Molkenprotein	1,6 g
Casein	0,96 g
Salz	0,09 g
Vitamine	
Vitamin A (RE)	88 µg
Vitamin D	2,4 µg
Vitamin E (TE)	2,1 mg
Vitamin K	6,7 µg
Vitamin B1	0,15 mg
Vitamin B2	0,2 mg
Niacin	0,8 mg

Niacin (NE)	1,47 mg
Pantothensäure	0,8 mg
Vitamin B6	0,11 mg
Folsäure	16 µg
Vitamin B12	0,3 µg
Biotin	4 µg
Vitamin C	14 mg
Mineralstoffe	
Natrium	37 mg
Kalium	111 mg
Chlorid	75 mg
Calcium	100 mg
Phosphor	50 mg
Magnesium	9 mg
Ca/P-Quotient	2
Spurenelemente	
Eisen	1,2 mg
Zink	0,8 mg
Kupfer	0,075 mg
Mangan	0,006 mg
Molybdän	< 8 µg
Selen	3,75 µg
Chrom	< 8 µg
Jod	19 µg
andere Stoffe	
Karotinoide	0,04 mg
L-Carnitin	2 mg
Cholin	31,3 mg
Taurin	7 mg
Inosit	25 mg
Nukleotide	3,6 mg
Cytidin-5'-monophosphat	1,2 mg
Uridin-5'-monophosphat	0,6 mg
Adenosine-5'-monophosphat	1,0 mg
Guanosine-5'-monophosphat	0,3 mg
Inosine-5'-monophosphate	0,5 mg
Wasser	85 g
Weiteres	
Osmolarität	305 mosmol/l
Osmolalität	360 mOsmol/kg

Zutatenliste

Demineralisiertes Wasser, entrahmte Kuh**milch**, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Kokosnussöl (enthält **Sojalecithin**), Rapsöl, MCT-Öl (Kokosnuss- und Palmöl), Maisöl), **Laktose** (aus Kuh**milch**), Galakto-Oligosaccharide (aus Kuh**milch**), Molkeneiweiß (aus Kuh**milch**), reines **Milchfett** (aus Kuh**milch**), **Fischöl**, Calciumcitrat, Frukto-Oligosaccharide, Kaliumcitrat, Säuerungsmittel (Zitronensäure), Emulgator (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Öl aus *Mortierella alpina*, Calciumphosphat, Natriumchlorid, Cholinchlorid, Inositol, L-Ascorbinsäure, Calciumhydroxid, Kaliumchlorid, Magnesiumkarbonat, Kaliumhydroxid, Dikaliumhydrogenphosphat, Taurin, Eisenlaktat, Natriumhydroxid, Natriumascorbat, DL-alpha-Tocopherylacetat, Zinksulfat, Cytidin-5'-Monophosphat, L-Carnitin, Adenosin-5'-Monophosphat, Calcium-D-Pantothentat, Natriumsalze von Uridin-5'-phosphorsäure, Nikotinamid, Natriumsalz von Inosin-5'-phosphorsäure, Kupfergluconat, Natriumsalze von Guanosin-5'-phosphorsäure, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Retinylacetat, Kaliumjodid, Chrom-(III)-chlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Mangansulfat, Phytomenadion, Natriummolybdat, D-Biotin, Natriumselenit, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

Infatrini 125 ml

Bestellinformationen

Name	PH-Code	Art. Nr.	GTIN-Nummer	VPE
Infatrini 125 ml	6211548	648330	8716900565021	24 x 125 ml