

Nutrini ist eine normokalorische ballaststofffreie Sondennahrung für Kinder (8 - 20 kg). Der Eiweißanteil besteht aus hochwertigem, leicht verdaulichem Milchprotein, im Verhältnis: Molkenprotein : Casein ca. 60 : 40. Der Fettanteil setzt sich aus pflanzlichen Ölen zusammen und enthält DHA und EPA. Der Kohlenhydratanteil besteht Großteils aus Maltodextrin. Nutrini ist glutenfrei.



PRODUKTMERKMALE

Merkmale

- normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- mit Molkenprotein
- mit DHA/EPA im Fettanteil
- ballaststofffrei
- glutenfrei

EINSATZGEBIETE/INDIKATIONEN

Zum Diätmanagement von krankheitsbedingter Mangelernährung, besonders geeignet für Kinder mit:

- Neurologischen Erkrankungen mit einhergehenden Kau- und Schluckstörungen
- Schädel-Hirn-Traumen
- Gedeihstörung
- Kontraindikation für Ballaststoffe

DOSIERUNG/EMPFOHLENE TAGESMENGE

Je nach individuellem sowie alters- und geschlechtsspezifischem Bedarf.

ALLERGENHINWEIS

Enthält Zutaten aus Milch, Soja, Fisch.

KONTRAINDIKATIONEN

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

WICHTIGE HINWEISE

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
Nur zur enteralen Ernährung.

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät)

TYPANALYSE PRO 100G/ML

Physikalischer Brennwert	
Kilokalorien	100 kcal
Kilojoule	420 kJ
Energiedichte	1 kcal/ml
Broteinheiten	1 BE
Nährstoffrelation	
Eiweiß	10 %
Kohlenhydrate	50 %
Fett	40 %
Ballaststoffe	0 %
Fett	
gesamt. FS	0,5 g
einfach unges. FS	2,6 g
mehrfach unges. FS	1,3 g
Omega-3-Fettsäuren	0,26 g
Omega-6-Fettsäuren	0,997 g
Kohlenhydrate	
Zucker	0,8 g
Glukose	0,1 g
Lactose	< 0,025 g
Polysaccharide	11,6 g
Ballaststoffe	
Eiweiß	2,5 g
Molkenprotein	1,5 g
Casein	1 g
Salz	
	0,15 g
Vitamine	
Vitamin A (RE)	41 µg
Vitamin D	1 µg
Vitamin E (TE)	1,3 mg
Vitamin B1	0,15 mg
Vitamin B2	0,16 mg
Niacin (NE)	1,1 mg
Pantothensäure	0,33 mg
Vitamin B6	0,12 mg
Folsäure	15 µg
Vitamin B12	0,25 µg
Biotin	4 µg
Vitamin C	10 mg

Mineralstoffe	
Natrium	60 mg
Kalium	110 mg
Chlorid	95 mg
Calcium	60 mg
Phosphor	50 mg
Magnesium	11 mg
Ca/P-Quotient	1,2
Spurenelemente	
Eisen	1 mg
Zink	1 mg
Kupfer	0,08 mg
Mangan	0,15 mg
Fluorid	0,07 mg
Molybdän	4 µg
Selen	3 µg
Chrom	3,5 µg
Jod	10 µg
andere Stoffe	
Cholin	20 mg
Karotinoide	0,1 mg
L-Carnitin	2 mg
Taurin	7,5 mg
Wasser	
	85 g
Weiteres	
Osmolarität	200 mosmol/l
Osmolalität	235 mOsmol/kg

ZUTATENLISTE

Wasser (85 ml/100 ml), Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Molkeneiweißkonzentrat (aus Kuhmilch), Natriumcaseinat aus Kuhmilch, Emulgator (Sojalecithin), Fischöl, Säuerungsmittel (Zitronensäure), Dikaliumphosphat, Natriumchlorid, Tricalciumphosphat, Kaliumchlorid, Calciumhydroxid, Trikaliumcitrat, Natrium-L-ascorbat, Karotinoide (enthält Soja; β -Karotin, Lutein, Lycopin Oleoresin aus Tomaten), Magnesiumhydroxid, Kaliumhydroxid, Taurin, Eisenlaktat, Zinksulfat, L-Carnitin, Retinylacetat, Kupferglukonat, Nikotinamid, Natriumselenit, Cholecalciferol, Mangansulfat, Calcium-D-pantothemat, D-Biotin, Thiaminhydrochlorid, DL- α -Tocopherylacetat, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Cholinchlorid, Chrom-(III)-chlorid, Kaliumjodid, Natriumfluorid, Cyanocobalamin, Natriummolybdat, Phytomenadion.

BESTELLINFORMATIONEN

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Nutrini 500 ml SmartPack	14133006	632059	132059	12 x 500 ml