

NutriniCreamy Fruit Beerenfrüchte

Konsistenzadaptierte Trinknahrung für Kinder nach dem 1. Lebensjahr.

Produktmerkmale

Merkmale

- hochkalorisch (1,5 kcal/g)
- mit echten Früchten
- mit Ballaststoffmischung mf6
- glutenfrei
- zur ausschließlichen Ernährung geeignet



Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement von krankheitsbedingter Mangelernährung besonders geeignet für Kinder mit:

- Gedeihstörung
- Mukoviszidose
- neurologischen Erkrankungen wie z.B. infantile Zerebralparese
- konsumierenden Erkrankungen wie z.B. Tumorerkrankungen
- Flüssigkeitsrestriktion wie z.B. bei Herzerkrankung

Kontraindikationen

NutriniCreamy Fruit ist nicht geeignet für Kinder unter 1 Jahr. Nicht geeignet für Patienten, die eine ballaststofffreie Diät benötigen, oder für Patienten mit Galaktosämie.

Anwendungshinweise

Bei ergänzender Ernährung individuell verwenden oder entsprechend der ärztlichen Empfehlung.

Dosierung/Empfohlene Tagesmenge

Bei ausschließlicher Ernährung erhalten:

1 bis 3-Jährige ca. 8 Becher/Tag

4 bis 6-Jährige ca. 10 Becher/Tag

7 bis 9-Jährige ca. 12 Becher/Tag

10 bis 12-Jährige ca. 13 Becher/Tag

Allergenhinweis

enthält Zutaten aus Milch, Soja.

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
Nur zur enteralen Ernährung.

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).

NutriniCreamy Fruit Beerenfrüchte

Typanalyse pro 100g/ml

Angaben pro 100g

Physikalischer Brennwert

Kilokalorien	150 kcal
Kilojoule	630 kJ
Energiedichte	1,5 kcal/ml
Broteinheiten	1,6 BE

Nährstoffrelation

Eiweiß	9,3 %
Kohlenhydrate	51,6 %
Fett	36,6 %
Ballaststoffe	2,5 %

Fett 6,1 g

gesätt. FS	0,8 g
einfach unges. FS	3,6 g
mehrfach unges. FS	1,7 g
Omega-3-Fettsäuren	0,26 g
Omega-6-Fettsäuren	1,31 g

Kohlenhydrate 19,4 g

Zucker	11,7 g
Glukose	0,7 g
Fructose	0,2 g
Lactose	3,7 g
Saccharose	6,6 g
Polysaccharide	7,2 g

Ballaststoffe 1,9 g

lösliche Ballaststoffe	1,6 g
unlösliche Ballaststoffe	0,3 g

Eiweiß 3,5 g

Molkenprotein	1,8 g
Casein	1,6 g

Salz 0,18 g

Vitamine

Vitamin A (RE)	65 µg
Vitamin D	1,9 µg
Vitamin E (TE)	1,8 mg
Vitamin K	6,5 µg
Vitamin B1	0,23 mg
Vitamin B2	0,24 mg
Niacin	0,74 mg
Niacin (NE)	1,7 mg

Pantothensäure	0,5 mg
Vitamin B6	0,18 mg
Folsäure	23 µg
Vitamin B12	0,3 µg
Biotin	6 µg
Vitamin C	15 mg

Mineralstoffe

Natrium	70 mg
Kalium	150 mg
Chlorid	110 mg
Calcium	130 mg
Phosphor	100 mg
Magnesium	15 mg
Ca/P-Quotient	1,3

Spurenelemente

Eisen	1,5 mg
Zink	1 mg
Kupfer	0,11 mg
Mangan	0,1 mg
Fluorid	0,1 mg
Molybdän	6,5 µg
Selen	4,6 µg
Chrom	4 µg
Jod	17 µg

andere Stoffe

Cholin	30 mg
Karotinoide	0,15 mg
L-Carnitin	3 mg
Taurin	11 mg

Wasser 67 g

Weiteres

Osmolarität	685 mosmol/l
Osmolalität	1035 mOsmol/kg

Zutatenliste

entrahmte Kuhmilch, Wasser, Zucker, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Fruchtピューree und -konzentrat (5,4%) (Erdbeerpüree (1,3%), Himbeerpüree (1,3%), Apfelpüree (1,3%), Birnenpüree (1,3%), Zitronensaft aus Konzentrat (0,1%), Maltodextrin, fermentierte Kuhmilch (hitzebehandelt), Stabilisatoren (modifizierte Stärke, Pektin, Johannisbrotkernmehl), Ballaststoffe (Galakto-Oligosaccharide (aus Kuhmilch), Gummi Arabicum, Oligofruktose, Soja-Polysaccharide, Cellulose, Frukto-Oligosaccharide, resistente Stärke), Molkeneiweiß (aus Kuhmilch), natürliches Aroma (enthält Kuhmilch), Karottensaftkonzentrat (0,6%), Säureregulatoren (Citronensäure, Phosphorsäure), Emulgator (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Stärke, Natriumcitrat, Calciumlaktat, Dicalciumphosphat, Karotinoide (enthält Soja; β -Karotin, Lutein, Lycopin-Oleoresin aus Tomaten), Cholinchlorid, Kaliumcitrat, Magnesiumcitrat, L-Ascorbinsäure, Natrium-L-ascorbat, Taurin, Eisen-III-diphosphat, Zinksulfat, L-Carnitin, Cholecalciferol, Retinylacetat, Natriumselenit, Nikotinamid, D-Biotin, Calcium-D-Pantothentat, Kupfersulfat, Thiaminhydrochlorid, Mangansulfat, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Natriumfluorid, Phytomenadion, Pteroylmonoglutaminsäure, Natriummolybdat, Chrom-(III)-chlorid.

NutriniCreamy Fruit Beerenfrüchte

Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
NutriniCreamy Fruit Beerenfrüchte	10356034	585297	85297	48 x 100 g