

NutriniCreamy Fruit Beerenfrüchte

NutriniCreamy Fruit ist eine konsistenzadaptierte Trinknahrung für Kinder nach dem 1. Lebensjahr.

Produktmerkmale

- Hochkalorisch (1,5 kcal/g)
- Konsistenzadaptierte Trinknahrung
- Mit Ballaststoffmischung mf6
- Mit echten Früchten
- Glutenfrei
- Laktosehaltig (3,7 g pro 100 ml)
- Zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- Für Kinder nach dem 1. Lebensjahr



Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement von krankheitsbedingter Mangelernährung besonders geeignet für Kinder mit:

- Gedeihstörung
- Mukoviszidose
- Konsumierenden Erkrankungen wie z.B. Tumorerkrankungen
- Flüssigkeitsrestriktion wie z.B. bei Herzerkrankung
- Neurologischen Erkrankungen wie z.B. infantile Zerebralparese

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.

Dosierung/Empfohlene Tagesmenge

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

Anwendungshinweise

Bei ergänzender Ernährung individuell verwenden oder entsprechend der ärztlichen Empfehlung.

Allergenhinweis

Enthält Zutaten aus Milch und Soja.

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
Nur zur enteralen Ernährung.

Bestellinformationen

| Name | PH-Code | Art. Nr. | SAP Nr. | VPE |
|-----------------------------------|---------|----------|---------|------------|
| NutriniCreamy Fruit Beerenfrüchte | 7127502 | 585297 | 85297 | 48 x 100 g |

NutriniCreamy Fruit Beerenfrüchte

Typanalyse pro 100g/ml

Angaben pro 100g

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Energie | |
| Kilokalorien | 150 kcal |
| Kilojoule | 628 kJ |
| Energiedichte | 1,5 kcal/ml |
| Broteinheiten | 1,6 BE |
| Nährstoffrelation | |
| Eiweiß | 9,3 % |
| Kohlenhydrate | 51,6 % |
| Fett | 36,6 % |
| Ballaststoffe | 2,5 % |
| Fett | 6,08 g |
| gesättigte Fettsäuren | 0,84 g |
| einfach ungesättigte Fettsäuren | 3,56 g |
| mehrfach ungesättigte Fettsäuren | 1,68 g |
| Omega-3-Fettsäuren | 0,26 g |
| Omega-6-Fettsäuren | 1,31 g |
| Kohlenhydrate | 19,4 g |
| Zucker | 11,7 g |
| Glukose | 0,66 g |
| Fructose | 0,23 g |
| Lactose | 3,67 g |
| Maltose | 0,32 g |
| Saccharose | 6,65 g |
| Polysaccharide | 7,20 g |
| Stärke | 2,89 g |
| Ballaststoffe | 1,90 g |
| lösliche Ballaststoffe | 1,59 g |
| unlösliche Ballaststoffe | 0,31 g |
| Eiweiß | 3,50 g |
| Molkenprotein | 1,84 g |
| Casein | 1,55 g |
| Salz | 0,18 g |
| Vitamine | |
| Vitamin A (RE) | 65,0 µg |
| Vitamin D | 1,88 µg |
| Vitamin E (TE) | 1,80 mg |
| Vitamin K | 6,50 µg |
| Vitamin B1 | 0,23 mg |
| Vitamin B2 | 0,24 mg |
| Niacin | 0,74 mg |
| Niacin (NE) | 1,65 mg |
| Pantothensäure | 0,50 mg |
| Vitamin B6 | 0,18 mg |

| | |
|-----------------------|----------------|
| Folsäure | 22,5 µg |
| Vitamin B12 | 0,30 µg |
| Biotin | 6,00 µg |
| Vitamin C | 15,0 mg |
| Mineralstoffe | |
| Natrium | 70,0 mg |
| Kalium | 150 mg |
| Chlorid | 110 mg |
| Calcium | 130 mg |
| Phosphor | 100 mg |
| Phosphat | 307 mg |
| Magnesium | 15,0 mg |
| Ca/P-Quotient | 1,30 |
| Spurenelemente | |
| Eisen | 1,50 mg |
| Zink | 1,00 mg |
| Kupfer | 0,113 mg |
| Mangan | 0,10 mg |
| Fluorid | 0,10 mg |
| Molybdän | 6,50 µg |
| Selen | 4,60 µg |
| Chrom | 4,00 µg |
| Jod | 17,0 µg |
| andere Stoffe | |
| Karotinoide | 0,15 mg |
| L-Carnitin | 2,97 mg |
| Cholin | 29,7 mg |
| Taurin | 11,4 mg |
| Wasser | 67,3 g g |
| Weiteres | |
| Osmolarität | 685 mosmol/l |
| Osmolalität | 1035 mOsmol/kg |

Zutatenliste

entrahmte Kuhmilch, Wasser, Zucker, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Fruchtpüree 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, Fruktio-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-Pantothenat, Kupfersulfat, Thiaminhydrochlorid, Mangansulfat, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Natriumfluorid, Phytomenadion, Pteroylmonoglutaminsäure, Natriummolybdat, Chrom-(III)-chlorid.

NutriniCreamy Fruit Beerenfrüchte

Bestellinformationen

| Name | PH-Code | Art. Nr. | SAP Nr. | VPE |
|-----------------------------------|---------|----------|---------|------------|
| NutriniCreamy Fruit Beerenfrüchte | 7127502 | 585297 | 85297 | 48 x 100 g |