

Nutris Fruit Apfel

Konsistenzadaptierte Trinknahrung auf Fruchtbasis

Produktmerkmale

Merkmale

- amylaseresistente Eigenschaften -> Konsistenz bleibt auch bei Speichelkontakt stabil
- hochkalorisch (1,3 kcal/g)
- 2 Geschmacksrichtungen
- vollbilanziert
- eiweißreich
- mit Ballaststoffmischung mf6
- Konsistenzstufe 3 (Pudding)
- streng laktosearm
- glutenfrei



Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement bei:

- Schluckstörungen, z.B. bei
 - neurologischen Erkrankungen wie Schlaganfall, Morbus Parkinson, Multipler Sklerose
 - onkologischen Erkrankungen wie Kopf-Hals-Tumoren

Kontraindikationen

Nutris Fruit ist nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren. Bei Kindern von 3 - 6 Jahren mit besonderer Vorsicht anwenden. Nicht geeignet für Patienten, die eine ballaststofffreie Diät benötigen, oder für Patienten mit Galaktosämie.

Dosierung/Empfohlene Tagesmenge

Zur ausschließlichen Ernährung: 7 - 10 Becher/Tag

Zur ergänzenden Ernährung: 1 -3 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)

Nutlis Fruit Apfel

Typanalyse pro 100g/ml

Angaben pro 100g

Physikalischer Brennwert	
Kilokalorien	137 kcal
Kilojoule	575 kJ
Energiedichte	1,37 kcal/ml
Broteinheiten	1,4 BE
Nährstoffrelation	
Eiweiß	20 %
Kohlenhydrate	50 %
Fett	26 %
Ballaststoffe	4 %
Fett	
gesätt. FS	0,4 g
einfach unges. FS	2,5 g
mehrfach unges. FS	1,2 g
Omega-3-Fettsäuren	0,18 g
Omega-6-Fettsäuren	0,92 g
Kohlenhydrate	
Zucker	11,3 g
Glukose	0,9 g
Fructose	2,1 g
Lactose	<0,025 g
Maltose	0,3 g
Saccharose	8,1 g
Polysaccharide	5,5 g
Stärke	0,1 g
Ballaststoffe	
lösliche Ballaststoffe	1,9 g
unlösliche Ballaststoffe	0,7 g
Eiweiß	
Salz	0,14 g
Vitamine	
Vitamin A (RE)	65 µg
Vitamin D	0,9 µg
Vitamin E (TE)	0,85 mg
Vitamin K	7 µg
Vitamin B1	0,1 mg
Vitamin B2	0,14 mg
Niacin (NE)	2,5 mg
Pantothensäure	0,25 mg

Vitamin B6	0,13 mg
Folsäure	17 µg
Vitamin B12	0,44 µg
Biotin	1,3 µg
Vitamin C	14 mg
Mineralstoffe	
Natrium	56 mg
Kalium	160 mg
Chlorid	175 mg
Calcium	59 mg
Phosphor	50 mg
Magnesium	13 mg
Ca/P-Quotient	1,2
Spurenelemente	
Eisen	0,85 mg
Zink	0,85 mg
Kupfer	0,12 mg
Mangan	0,09 mg
Fluorid	0,09 mg
Molybdän	6 µg
Selen	6 µg
Chrom	6 µg
Jod	11 µg
andere Stoffe	
Cholin	8 mg
Wasser	
Wasser	67 g
Weiteres	
Osmolarität	900 mosmol/l
Osmolalität	1250 mOsmol/kg

Zutatenliste

Apfelmus (39 %), Wasser, Molkeneiweißisolat (aus Kuhmilch), Zucker, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Ballaststoffe (Inulin, Gummi arabicum, Oligofruktose, Soja-Polysaccharide, Cellulose, resistente Stärke), Stabilisatoren (Agar, Pektin), Calciumlaktat, Kaliumhydroxid, Aroma (Apfel), Mononatriumphosphat, Magnesiumcitrat, Ascorbinsäure, Chrom-(III)-chlorid, Retinylacetat, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Cholinchlorid, Natriumcitrat, Eisensulfat, Zinksulfat, Natriumselenit, Kaliumcitrat, Kupfersulfat, Calcium-D-pantothenat, Mangansulfat, Natriumfluorid, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Retinylacetat, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Phytomenadion, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin, Cholecalciferol, DL- α -Tocopheryllacetat, Cyanocobalamin. o Erdbeere: Apfelmus (37 %), Erdbeermus (7 %), Aroma (Erdbeere), Farbstoff (Karmine)

Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Nutlis Fruit Apfel	01247872	569314	69314	12 x 3 x 150 g