

Nutlis Fruit Erdbeere

Konsistenzadaptierte Trinknahrung auf Fruchtbasis

Produktmerkmale

- amylaseresistente Eigenschaften; Konsistenz bleibt auch bei Speichelkontakt stabil
- hochkalorisch (1,37 kcal/g)
- vollbilanziert
- leckerer Erdbeergeschmack
- Konsistenzstufe 3 (Pudding)
- eiweißreich
- laktose- & 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

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

Allergenhinweise

Enthält Zutaten aus Milch und Soja.

Dosierung/Empfohlene

Tagesmenge

Zur ausschließlichen Ernährung: 7 - 10 Becher/Tag,
zur ergänzenden Ernährung: 1 -3 Becher/Tag

Wichtiger Hinweis

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nur zur enteralen Ernährung. Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Überwachen Sie die Flüssigkeitszufuhr um einen adäquaten Wasserhaushalt zu gewährleisten.

Verordnungsfähigkeit

Verordnungsfähig gemäß §31 SGB V

Nutilis Fruit Erdbeere

Nährwertinformationen pro 100g/ml

Energie	Einheit	100g	Ballaststoffe	Einheit	100g
Energie	kcal	137	Ballaststoffe	En%	4
Energie	kJ	575	Ballaststoffe	g	2,6
Energiedichte	kcal/ml/g	1,37	Lösliche Ballaststoffe	g	1,9
Broteinheiten	BE	1,4	Unlösliche Ballaststoffe	g	0,7

Fett	Einheit	100g	Eiweiß	Einheit	100g
Fett	En%	26	Eiweiß	En%	20
Fett	g	4,0	Eiweiß	g	6,9
Gesättigte Fettsäuren	g	0,4			
Einfach ungesättigte Fettsäuren	g	2,5			
Mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	1,2			
Omega-3-Fettsäuren	g	0,18			
Omega-6-Fettsäuren	g	0,91			

Salz	Einheit	100g
Salz	g	0,14

Kohlenhydrate	Einheit	100g
Kohlenhydrate	En%	50
Kohlenhydrate	g	17,0
Zucker	g	11,5
Glucose	g	1
Fructose	g	2,2
Lactose	g	<0,025
Maltose	g	0,3
Saccharose	g	8,1
Polysaccharide	g	5,5
Stärke	g	0

Vitamine	Einheit	100g
Vitamin A	µg	65
Vitamin D3	µg	0,9
Vitamin E (α-TE)	mg	0,85
Vitamin K1	µg	7
Vitamin B1	mg	0,1
Vitamin B2	mg	0,14
Niacin	mg	0,22
Niacin (NE)	mg NE	2,5
Pantothensäure	mg	0,25
Vitamin B6	mg	0,13
Folsäure	µg	17
Vitamin B12	µg	0,44
Biotin	µg	1,3
Vitamin C	mg	14

Weiteres	Einheit	100g
Cholin	mg	8
Wasser	g	67
Osmolarität	mOsmol/l	870
Osmolalität	mOsmol/kg H2O	1200

Mineralstoffe	Einheit	100g
Natrium	mg	56
Kalium	mg	170
Chlorid	mg	175
Calcium	mg	59
Phosphor	mg	50
Magnesium	mg	13
Ca/P-Quotient	mg	1,2

Spurenelemente	Einheit	100g
Eisen	mg	0,85
Zink	mg	0,85
Kupfer	mg	0,12
Mangan	mg	0,09
Fluorid	mg	0,09
Molybdän	µg	6
Selen	µg	6
Chrom	µg	6
Jod	µg	11

Zutatenliste

Apfelmus (37 %), Wasser, Molkenweiisolat (aus KuhMILCH), Erdbeermus (7%), Zucker, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Ballaststoffe (Inulin, Gummi arabicum, Oligofruktose, SOJA-Polysaccharide, Cellulose, resistente Stärke), Stabilisatoren (Agar, Pektin), Calciumlaktat, Kaliumhydroxid, Farbstoff (Karmine), Natriumdihydrogenphosphat, Magnesiumcitrat, Aroma, Ascorbinsäure, Cholinchlorid, Natriumcitrat, Eisensulfat, Zinksulfat, Natriumselenit, Kaliumcitrat, Kupfersulfat, Calcium-D-pantothenat, Mangansulfat, Natriumfluorid, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Retinylactetat, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Chrom-(III)-chlorid, Phytomenadion, Pteroylmonoglutaminsure, D-Biotin, Cholecalciferol, DL- α -Tocopherylacetat, Nikotinamid, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

Artikelname	EAN/GTIN	PZN	SKU/SAP Nummer	VPE
Nutilus Fruit Erdbeere	8716900592379	18657321	197769	12 x 3 x 150 g