

# NutriniCreamy Fruit Mischkarton

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

Inhalt Mischkarton (je 4 x 100g): 4 x Beerenfrüchte, 4 x Sommerfrüchte



## 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 Mischkarton

## Typanalyse pro 100g/ml

Alle Angaben gelten für die Geschmacksrichtung Rote Früchte. Nährwertangaben für andere Geschmacksrichtungen können gegebenenfalls abweichen.

### Angaben pro 100g

<b>Physikalischer Brennwert</b>	
Kilokalorien	150 kcal
Kilojoule	630 kJ
Energiedichte	1,5 kcal/ml
Broteinheiten	1,6 BE
<b>Nährstoffrelation</b>	
Eiweiß	9,3 %
Kohlenhydrate	51,6 %
Fett	36,6 %
Ballaststoffe	2,5 %
<b>Fett</b>	
gesamt. 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
<b>Kohlenhydrate</b>	
Zucker	11,7 g
Glukose	0,7 g
Fructose	0,2 g
Lactose	3,7 g
Saccharose	6,6 g
Polysaccharide	7,2 g
<b>Ballaststoffe</b>	
lösliche Ballaststoffe	1,6 g
unlösliche Ballaststoffe	0,3 g
<b>Eiweiß</b>	
Molkenprotein	1,9 g
Casein	1,6 g
<b>Salz</b>	
	0,18 g
<b>Vitamine</b>	
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
<b>Mineralstoffe</b>	
Natrium	70 mg
Kalium	150 mg
Chlorid	110 mg
Calcium	130 mg
Phosphor	100 mg
Magnesium	15 mg
Ca/P-Quotient	1,3
<b>Spurenelemente</b>	
Eisen	1,5 mg
Zink	1 mg
Kupfer	0,113 mg
Mangan	0,1 mg
Fluorid	0,1 mg
Molybdän	6,5 µg
Selen	4,6 µg
Chrom	4 µg
Jod	17 µg
<b>andere Stoffe</b>	
Cholin	30 mg
Karotinoide	0,15 mg
L-Carnitin	3 mg
Taurin	11 mg
<b>Wasser</b>	
	67 g
<b>Weiteres</b>	
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 (von Kuhmilch), Gummi Arabicum, Oligofruktose, Soja-Polysaccharide, Cellulose, Frukto-Oligosaccharide, resistente Stärke), Molkeneiweiß (aus Milch), natürliches Aroma (enthält Kuhmilch), Karottensaftkonzentrat (0,6%), Säureregulatoren (Citronensäure, Phosphorsäure), Emulgator (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Stärke, Natriumcitrat, Calciumlaktat, Dicalciumphosphat, Karotinoide (enthält Soja;  $\beta$ -Karotin, Lutein, Lycopin), Cholinchlorid, Kaliumcitrat, Magnesiumcitrat, L-Ascorbinsäure, Natrium-L-ascorbat, Taurin, Eisen-III-diphosphat, Zinksulfat, L-Carnitin, Cholecalciferol, Retinylacetat, Natriumselenit, Nikotinamid, Biotin, Calcium-D-Pantothenat, Kupfersulfat, Thiaminhydrochlorid, Mangansulfat, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Natriumfluorid, Phytomenadion, Pteroylmonoglutaminsäure, Natriummolybdat, Chrom-(III)-chlorid.

# NutriniCreamy Fruit Mischkarton

---

## Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
NutriniCreamy Fruit Mischkarton	11653544	611733	111733	32 x 100 g