

NutriniDrink Multi Fibre Banane

NutriniDrink Multi Fibre ist eine hochkalorische, vollbilanzierte und ballaststoffhaltige Trinknahrung speziell für Kinder ab 1 Jahr.

Produktmerkmale

- Hochkalorisch (1,5 kcal/ml = 306 kcal pro Flasche)
- Mit Ballaststoffmischung mf6
- Glutenfrei
- Streng laktosearm
- 4 Geschmacksrichtungen und eine neutrale Variante
- Zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- Für Kinder nach dem 1. Lebensjahr



Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement von krankheitsbedingter Mangelernährung, besonders geeignet für Kinder mit:

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

Kontraindikationen

NutriniDrink Multi Fibre darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen. NutriniDrink Multi Fibre ist ungeeignet für Kinder unter 1 Jahr und bei 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

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung bzw. bei krankheitsbedingter Mangelernährung. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
NutriniDrink Multi Fibre Banane	06332298	115569	53620	32 x 200 ml

NutriniDrink Multi Fibre Banane

Typanalyse pro 100g/ml

Angaben pro 100ml

Energie	
Kilokalorien	153 kcal
Kilojoule	640 kJ
Energiedichte	1,5 kcal/ml
Broteinheiten	1,6 BE
Nährstoffrelation	
Eiweiß	8,7 %
Kohlenhydrate	49,1 %
Fett	40,2 %
Ballaststoffe	2,0 %
Fett	6,8 g
davon	
gesättigte Fettsäuren	0,70 g
einfach ungesättigte Fettsäuren	4,1 g
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	2,0 g
Omega-3-Fettsäuren	0,31 g
Omega-6-Fettsäuren	1,62 g
Alpha-Linolensäure	314 mg
Linolsäure	1615 mg
Kohlenhydrate	18,8 g
davon	
Zucker	7,4 g
Glukose	0,2 g
Fructose	0 g
Lactose	<0,025 g
Maltose	4,2 g
Saccharose	3 g
Polysaccharide	11,2 g
Stärke	0,1 g
Ballaststoffe	1,5 g
davon	
lösliche Ballaststoffe	0,9 g
unlösliche Ballaststoffe	0,6 g
Eiweiß	3,3 g
Salz	0,17 g
Vitamine	
Vitamin A (RE)	61 µg
Vitamin D	1,50 µg
Vitamin E (TE)	1,9 mg
Vitamin K	6,00 µg
Vitamin B1	0,23 mg
Vitamin B2	0,24 mg
Niacin	0,88 mg
Niacin (NE)	1,65 mg

Pantothensäure	0,50 mg
Vitamin B6	0,18 mg
Folsäure	23 µg
Vitamin B12	0,26 µg
Biotin	6,00 µg
Vitamin C	15,0 mg
Mineralstoffe	
Natrium	67 mg
Kalium	140 mg
Chlorid	100 mg
Calcium	84 mg
Phosphor	75,0 mg
Magnesium	17,0 mg
Ca/P-Quotient	1,1
Spurenelemente	
Eisen	1,50 mg
Zink	1,50 mg
Kupfer	0,135 mg
Mangan	0,23 mg
Fluorid	0,11 mg
Molybdän	6,00 µg
Selen	4,50 µg
Chrom	5,3 µg
Jod	15 µg
andere Stoffe	
Karotinoide	0,15 mg
L-Carnitin	3 mg
Cholin	30 mg
Taurin	11 mg
Wasser	77 g
Weiteres	
Osmolarität	440 mOsmol/l
Osmolalität	570 mOsmol/kg

Zutatenliste

Wasser, Maltodextrin, Glukosesirup, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Kuhmilcheiweiß, Zucker, Ballaststoffe (**Soja**-Polysaccharide, Inulin, Oligofruktose, resistente Stärke, Gummi arabicum, Cellulose), Emulgator (**Soja**lecithin), Kaliumcitrat, Tricalciumphosphat, Magnesiumchlorid, Aroma, Dikaliumphosphat, Calciumchlorid, Cholinchlorid, Karotinoide (enthält **Soja**, β -Karotin, Lutein, Lycopin-Oleoresin aus Tomaten), Natrium-L-ascorbat, Kaliumchlorid, Kaliumhydroxid, Taurin, Eisenlaktat, Zinksulfat, L-Carnitin, Nikotinamid, Kupferglukonat, Retinylacetat, Natriumselenit, Mangansulfat, Cholecalciferol, D-Biotin, Calcium-D-pantothentat, DL-alpha-Tocopheryllacetat, Thiaminhydrochlorid, Chrom-(III)-chlorid, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Natriumfluorid, Kaliumjodid, Natriummolybdat, Cyanocobalamin, Phytomenadion.

Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
NutriniDrink Multi Fibre Banane	06332298	115569	53620	32 x 200 ml