## NutriniDrink Smoothie Sommerfrüchte

NutriniDrink Smoothie ist eine milchartige und hochkalorische Trinknahrung mit echten Früchten speziell für Kinder nach dem 1. Lebensjahr.

#### Produktmerkmale

- Hochkalorisch (1,5 kcal/ml = 300 kcal pro Flasche)
- Mit Ballaststoffmischung mf6
- Mit echten Früchten
- Glutenfrei
- · Streng laktosearm
- 2 Geschmacksrichtungen
- 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 Smoothie darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen. NutriniDrink Smoothie ist ungeeignet für Kinder unter 1 Jahr. NutriniDrink Smoothie ist nicht geeignet für Patienten, die eine ballaststofffreie Diät benötigen oder bei Patienten mit Galaktosämie. Nur unter ärztlicher Aufsicht anwenden.

#### Allergenhinweis

Enthält Zutaten aus Milch und Soja.

## 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 nach ärztlicher Empfehlung.

### 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 Smoothie Sommerfrüchte	09467283	577934	77934	32 x 200 ml



# NutriniDrink Smoothie Sommerfrüchte

## Typanalyse pro 100g/ml

Kilokalorien         150 kcal           Kilojoule         626 kJ           Energiedichte         1,5 kcal/ml           Broteinheiten         1,6 BE           Nährstoffrelation         9.1 %           Kohlenhydrate         50,6 %           Fett         38,5 %           Ballaststoffe         1,8 %           Fett         6,37 g           davon         gesättigte Fettsäuren           gesättigte Fettsäuren         0,84 g           einfach ungesättigte Fettsäuren         1,77 g           Omega-3-Fettsäuren         0,28 g           Omega-3-Fettsäuren         1,39 g           Kohlenhydrate         19,0 g           davon         3uo           Zucker         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         <0,025 g           Maltose         0,58 g           Saccharose         9,44 g           Polysaccharide         6,75 g           Stärke         0,31 g           Ballaststoffe         1,38 g           davon         3unlösliche Ballaststoffe         0,35 g           Eiweiß         3,40 g           davon	Angaben pro 100ml	
Kilojoule         626 kJ           Energiedichte         1,5 kcal/ml           Broteinheiten         1,6 BE           Nährstoffrelation         Eiweiß           Eiweiß         9,1 %           Kohlenhydrate         50,6 %           Fett         38,5 %           Ballaststoffe         1,8 %           Fett         6,37 g           davon         gesättigte Fettsäuren           gesättigte Fettsäuren         0,84 g           einfach ungesättigte Fettsäuren         1,77 g           Omega-3-Fettsäuren         0,28 g           Omega-3-Fettsäuren         1,39 g           Kohlenhydrate         19,0 g           davon         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g           Maltose         0,58 g           Saccharose         9,44 g           Polysaccharide         6,75 g           Stärke         0,31 g           Ballaststoffe         1,38 g           davon         3           Molkenprotein         3,20 g           Salz         0,18 g           Vitamine         61,3 μg	Energie	
Energiedichte         1,5 kcal/ml           Broteinheiten         1,6 BE           Nährstoffrelation         Eiweiß         9,1 %           Kohlenhydrate         50,6 %           Fett         38,5 %           Ballaststoffe         1,8 %           Fett         6,37 g           davon         gesättigte Fettsäuren           genffach ungesättigte Fettsäuren         0,84 g           einfach ungesättigte Fettsäuren         1,77 g           Omega-3-Fettsäuren         0,28 g           Omega-3-Fettsäuren         1,39 g           Kohlenhydrate         19,0 g           davon         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g	Kilokalorien	150 kcal
Broteinheiten         1,6 BE           Nährstoffrelation           Eiweiß         9,1 %           Kohlenhydrate         50,6 %           Fett         38,5 %           Ballaststoffe         1,8 %           Fett         6,37 g           davon         gesättigte Fettsäuren           gesättigte Fettsäuren         0,84 g           einfach ungesättigte Fettsäuren         1,77 g           Omega-3-Fettsäuren         0,28 g           Omega-6-Fettsäuren         1,39 g           Kohlenhydrate         19,0 g           davon         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g	Kilojoule	626 kJ
Broteinheiten         1,6 BE           Nährstoffrelation           Eiweiß         9,1 %           Kohlenhydrate         50,6 %           Fett         38,5 %           Ballaststoffe         1,8 %           Fett         6,37 g           davon         gesättigte Fettsäuren           gesättigte Fettsäuren         0,84 g           einfach ungesättigte Fettsäuren         1,77 g           Omega-3-Fettsäuren         0,28 g           Omega-6-Fettsäuren         1,39 g           Kohlenhydrate         19,0 g           davon         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g	Energiedichte	1,5 kcal/ml
Eiweiß         9,1 %           Kohlenhydrate         50,6 %           Fett         38,5 %           Ballaststoffe         1,8 %           Fett         6,37 g           davon         gesättigte Fettsäuren           gesättigte Fettsäuren         0,84 g           einfach ungesättigte Fettsäuren         3,76 g           mehrfach ungesättigte Fettsäuren         1,27 g           Omega-3-Fettsäuren         0,28 g           Omega-6-Fettsäuren         1,39 g           Kohlenhydrate         19,0 g           davon         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g	Broteinheiten	1,6 BE
Kohlenhydrate         50,6 %           Fett         38,5 %           Ballaststoffe         1,8 %           Fett         6,37 g           davon         gesättigte Fettsäuren           einfach ungesättigte Fettsäuren         3,76 g           mehrfach ungesättigte Fettsäuren         1,77 g           Omega-3-Fettsäuren         0,28 g           Omega-6-Fettsäuren         1,39 g           Kohlenhydrate         19,0 g           davon         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         <0,025 g	Nährstoffrelation	
Fett         38,5 %           Ballaststoffe         1,8 %           Fett         6,37 g           davon	Eiweiß	9,1 %
Ballaststoffe         1,8 %           Fett         6,37 g           davon         gesättigte Fettsäuren         0,84 g           einfach ungesättigte Fettsäuren         3,76 g           mehrfach ungesättigte Fettsäuren         1,77 g           Omega-3-Fettsäuren         0,28 g           Omega-6-Fettsäuren         1,39 g           Kohlenhydrate         19,0 g           davon         3           Zucker         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g	Kohlenhydrate	50,6 %
Fett         6,37 g           davon         gesättigte Fettsäuren         0,84 g           einfach ungesättigte Fettsäuren         3,76 g           mehrfach ungesättigte Fettsäuren         1,77 g           Omega-3-Fettsäuren         0,28 g           Omega-6-Fettsäuren         1,39 g           Kohlenhydrate         19,0 g           davon         2ucker           Zucker         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g	Fett	38,5 %
davon         gesättigte Fettsäuren         0,84 g           einfach ungesättigte Fettsäuren         3,76 g           mehrfach ungesättigte Fettsäuren         1,77 g           Omega-3-Fettsäuren         0,28 g           Omega-6-Fettsäuren         1,39 g           Kohlenhydrate         19,0 g           davon         3           Zucker         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g	Ballaststoffe	1,8 %
davon         gesättigte Fettsäuren         0,84 g           einfach ungesättigte Fettsäuren         3,76 g           mehrfach ungesättigte Fettsäuren         1,77 g           Omega-3-Fettsäuren         0,28 g           Omega-6-Fettsäuren         1,39 g           Kohlenhydrate         19,0 g           davon         3           Zucker         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g	Fett	6,37 g
einfach ungesättigte Fettsäuren 1,77 g mehrfach ungesättigte Fettsäuren 1,77 g Omega-3-Fettsäuren 0,28 g Omega-6-Fettsäuren 1,39 g Kohlenhydrate 19,0 g davon Zucker 11,5 g Glukose 0,67 g Fructose 0,75 g Lactose 0,025 g Maltose 0,58 g Saccharose 9,44 g Polysaccharide 6,75 g Stärke 0,31 g Ballaststoffe 1,38 g davon lösliche Ballaststoffe 1,03 g unlösliche Ballaststoffe 0,35 g Eiweiß 3,40 g davon Molkenprotein 3,20 g Salz 0,18 g Vitamine Vitamin D 1,50 µg Vitamin D 1,50 µg Vitamin E (TE) 1,50 mg Vitamin B1 0,23 mg Vitamin B2 0,24 mg Niacin 0,60 mg Vitamin B2 0,24 mg Niacin 1,39 g Vitamin B2 0,24 mg	davon	
einfach ungesättigte Fettsäuren 1,77 g mehrfach ungesättigte Fettsäuren 1,77 g Omega-3-Fettsäuren 0,28 g Omega-6-Fettsäuren 1,39 g Kohlenhydrate 19,0 g davon Zucker 11,5 g Glukose 0,67 g Fructose 0,75 g Lactose 0,025 g Maltose 0,58 g Saccharose 9,44 g Polysaccharide 6,75 g Stärke 0,31 g Ballaststoffe 1,38 g davon lösliche Ballaststoffe 1,03 g unlösliche Ballaststoffe 0,35 g Eiweiß 3,40 g davon Molkenprotein 3,20 g Salz 0,18 g Vitamine Vitamin D 1,50 µg Vitamin D 1,50 µg Vitamin E (TE) 1,50 mg Vitamin B1 0,23 mg Vitamin B2 0,24 mg Niacin 0,60 mg Vitamin B2 0,24 mg Niacin 1,39 g Vitamin B2 0,24 mg	gesättigte Fettsäuren	0.84 g
mehrfach ungesättigte Fettsäuren         1,77 g           Omega-3-Fettsäuren         0,28 g           Omega-6-Fettsäuren         1,39 g           Kohlenhydrate         19,0 g           davon         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g	einfach ungesättigte Fettsäuren	
Omega-3-Fettsäuren         0,28 g           Omega-6-Fettsäuren         1,39 g           Kohlenhydrate         19,0 g           davon         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g		
Omega-6-Fettsäuren         1,39 g           Kohlenhydrate         19,0 g           davon         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g	Omega-3-Fettsäuren	
Kohlenhydrate         19,0 g           davon         2ucker         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g		
davon         2ucker         11,5 g           Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g		
Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g	davon	,- 9
Glukose         0,67 g           Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g	Zucker	11.5 g
Fructose         0,75 g           Lactose         < 0,025 g	Glukose	
Lactose         < 0,025 g	Fructose	
Maltose         0,58 g           Saccharose         9,44 g           Polysaccharide         6,75 g           Stärke         0,31 g           Ballaststoffe         1,38 g           davon         1,03 g           lösliche Ballaststoffe         1,03 g           unlösliche Ballaststoffe         0,35 g           Eiweiß         3,40 g           davon         3,20 g           Molkenprotein         3,20 g           Salz         0,18 g           Vitamine         Vitamine           Vitamin A (RE)         61,3 μg           Vitamin D         1,50 μg           Vitamin E (TE)         1,50 mg           Vitamin K         6,00 μg           Vitamin B1         0,23 mg           Vitamin B2         0,24 mg           Niacin         0,60 mg	Lactose	
Saccharose         9,44 g           Polysaccharide         6,75 g           Stärke         0,31 g           Ballaststoffe         1,38 g           davon         1,03 g           lösliche Ballaststoffe         1,03 g           unlösliche Ballaststoffe         0,35 g           Eiweiß         3,40 g           davon         3,20 g           Molkenprotein         3,20 g           Salz         0,18 g           Vitamine         Vitamine           Vitamin A (RE)         61,3 μg           Vitamin D         1,50 μg           Vitamin E (TE)         1,50 mg           Vitamin K         6,00 μg           Vitamin B1         0,23 mg           Vitamin B2         0,24 mg           Niacin         0,60 mg	Maltose	
Polysaccharide         6,75 g           Stärke         0,31 g           Ballaststoffe         1,38 g           davon         1,03 g           lösliche Ballaststoffe         1,03 g           unlösliche Ballaststoffe         0,35 g           Eiweiß         3,40 g           davon         3,20 g           Molkenprotein         3,20 g           Salz         0,18 g           Vitamine         Vitamine           Vitamin A (RE)         61,3 μg           Vitamin D         1,50 μg           Vitamin E (TE)         1,50 mg           Vitamin K         6,00 μg           Vitamin B1         0,23 mg           Vitamin B2         0,24 mg           Niacin         0,60 mg	Saccharose	
Stärke         0,31 g           Ballaststoffe         1,38 g           davon         1,03 g           lösliche Ballaststoffe         0,35 g           Eiweiß         3,40 g           davon         3,20 g           Molkenprotein         3,20 g           Salz         0,18 g           Vitamine         Vitamine           Vitamin A (RE)         61,3 µg           Vitamin D         1,50 µg           Vitamin E (TE)         1,50 mg           Vitamin K         6,00 µg           Vitamin B1         0,23 mg           Vitamin B2         0,24 mg           Niacin         0,60 mg	Polysaccharide	
Ballaststoffe         1,38 g           davon         1,03 g           lösliche Ballaststoffe         0,35 g           Eiveiß         3,40 g           davon         3,20 g           Molkenprotein         3,20 g           Salz         0,18 g           Vitamine         Vitamin A (RE)           Vitamin D         1,50 μg           Vitamin E (TE)         1,50 mg           Vitamin K         6,00 μg           Vitamin B1         0,23 mg           Vitamin B2         0,24 mg           Niacin         0,60 mg		
davon         lösliche Ballaststoffe       1,03 g         unlösliche Ballaststoffe       0,35 g         Eiweiß       3,40 g         davon       3,20 g         Molkenprotein       3,20 g         Salz       0,18 g         Vitamine       Vitamine         Vitamin A (RE)       61,3 μg         Vitamin D       1,50 μg         Vitamin E (TE)       1,50 mg         Vitamin K       6,00 μg         Vitamin B1       0,23 mg         Vitamin B2       0,24 mg         Niacin       0,60 mg	Ballaststoffe	
unlösliche Ballaststoffe         0,35 g           Eiweiß         3,40 g           davon         3,20 g           Salz         0,18 g           Vitamine         5,3 µg           Vitamin D         1,50 µg           Vitamin E (TE)         1,50 µg           Vitamin K         6,00 µg           Vitamin B1         0,23 mg           Vitamin B2         0,24 mg           Niacin         0,60 mg	davon	73
unlösliche Ballaststoffe         0,35 g           Eiweiß         3,40 g           davon         3,20 g           Salz         0,18 g           Vitamine         5,3 µg           Vitamin D         1,50 µg           Vitamin E (TE)         1,50 µg           Vitamin K         6,00 µg           Vitamin B1         0,23 mg           Vitamin B2         0,24 mg           Niacin         0,60 mg	lösliche Ballaststoffe	1.03 g
Eiweiß       3,40 g         davon       3,20 g         Molkenprotein       3,20 g         Salz       0,18 g         Vitamine       50,20 g         Vitamin E       1,50 μg         Vitamin D       1,50 μg         Vitamin E (TE)       1,50 mg         Vitamin K       6,00 μg         Vitamin B1       0,23 mg         Vitamin B2       0,24 mg         Niacin       0,60 mg	unlösliche Ballaststoffe	
davon         Molkenprotein       3,20 g         Salz       0,18 g         Vitamine         Vitamin A (RE)       61,3 μg         Vitamin D       1,50 μg         Vitamin E (TE)       1,50 mg         Vitamin K       6,00 μg         Vitamin B1       0,23 mg         Vitamin B2       0,24 mg         Niacin       0,60 mg	Eiweiß	
Salz         0,18 g           Vitamine         61,3 μg           Vitamin A (RE)         61,3 μg           Vitamin D         1,50 μg           Vitamin E (TE)         1,50 mg           Vitamin K         6,00 μg           Vitamin B1         0,23 mg           Vitamin B2         0,24 mg           Niacin         0,60 mg	davon	-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -
Salz         0,18 g           Vitamine         61,3 μg           Vitamin A (RE)         61,3 μg           Vitamin D         1,50 μg           Vitamin E (TE)         1,50 mg           Vitamin K         6,00 μg           Vitamin B1         0,23 mg           Vitamin B2         0,24 mg           Niacin         0,60 mg	Molkenprotein	3.20 g
Vitamine           Vitamin A (RE)         61,3 μg           Vitamin D         1,50 μg           Vitamin E (TE)         1,50 mg           Vitamin K         6,00 μg           Vitamin B1         0,23 mg           Vitamin B2         0,24 mg           Niacin         0,60 mg	Salz	<del>-</del>
Vitamin A (RE)       61,3 μg         Vitamin D       1,50 μg         Vitamin E (TE)       1,50 mg         Vitamin K       6,00 μg         Vitamin B1       0,23 mg         Vitamin B2       0,24 mg         Niacin       0,60 mg	Vitamine	., ., .,
Vitamin D       1,50 μg         Vitamin E (TE)       1,50 mg         Vitamin K       6,00 μg         Vitamin B1       0,23 mg         Vitamin B2       0,24 mg         Niacin       0,60 mg		61.3 µg
Vitamin E (TE)       1,50 mg         Vitamin K       6,00 µg         Vitamin B1       0,23 mg         Vitamin B2       0,24 mg         Niacin       0,60 mg		
Vitamin K         6,00 µg           Vitamin B1         0,23 mg           Vitamin B2         0,24 mg           Niacin         0,60 mg		
Vitamin B1         0,23 mg           Vitamin B2         0,24 mg           Niacin         0,60 mg	Vitamin K	
Vitamin B2         0,24 mg           Niacin         0,60 mg		
Niacin 0,60 mg	Vitamin B2	

Pantothensäure	0,5 mg
Vitamin B6	0,18 mg
Folsäure	22,5 μg
Vitamin B12	0,26 μg
Biotin	6,00 μg
Vitamin C	15,0 mg
Mineralstoffe	
Natrium	70,0 mg
Kalium	145 mg
Chlorid	100 mg
Calcium	84,0 mg
Phosphor	75,0 mg
Phosphat	230 mg
Magnesium	15,0 mg
Ca/P-Quotient	1,12
Spurenelemente	
Eisen	1,00 mg
Zink	1,00 mg
Kupfer	0,113 mg
Mangan	0,19 mg
Fluorid	0,10 mg
Molybdän	6,00 μg
Selen	4,50 μg
Chrom	4,00 μg
Jod	15,0 μg
andere Stoffe	· ·
Karotinoide	0,15 mg
L-Carnitin	2,97 mg
Cholin	29,7 mg
Taurin	11,4 mg
Wasser	76,6 g
Weiteres	-,,-3
Osmolarität	685 mosmol/l
Osmolalität	930 mOsmol/kg

#### Zutatenliste

Wasser, Fruchtmark und Fruchtsaftkonzentrat (15%) (Aprikosenmark (3,5%), Bananenmark (3,5%), Apfelmark (3,5%), Birnenmark (3,5%), Zitronensaft aus Konzentrat (1,0%)), Zucker, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Maltodextrin, Kuh**milch**eiweiß, Karottensaftkonzentrat (0,9%), Stabilisator (Pektin), Ballaststoffe (**Soja**-Polysaccharide, Inulin, Oligofruktose, resistente Stärke, Gummi arabicum, Cellulose), Säureregulatoren (Citronensäure, Phosphorsäure), Emulgator (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Aroma, Natriumcitrat, Calciumlaktat, Dicalciumphosphat, Stärke, Kaliumcitrat, Karotinoide (enthält **Soja**; ß-Karotin, Lutein, Lycopin-Oleoresin aus Tomaten), Cholinchlorid, 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.

#### Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
NutriniDrink Smoothie Sommerfrüchte	09467283	577934	77934	32 x 200 ml

