

Information nur für medizinisches Fachpersonal




# DAS PÄDIATRIE- SORTIMENT

Medizinisch  
enterale Ernährung






**NUTRICIA**

# DAS PÄDIATRIE-SORTIMENT AUF EINEN BLICK

Produkt	Produktdaten pro 100 ml/100 g	Merkmale	Besonders geeignet für Kinder mit:
<b>Trinknahrungen für Kinder nach dem 1. Lebensjahr</b>			
<b>NutriniDrink Multi Fibre</b> 200 ml  Banane, Erdbeere, Neutral, Schokolade, Vanille	Energie 153 kcal Fett (40 En%) 6,8 g Kohlenhydrate (49 En%) 18,8 g Nahrungsfasern (2 En%) 1,5 g Eiweiss (9 En%) 3,4 g Salz 0,17 g Wasser 77 g Broteinheiten 1,6 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>hochkalorisch (1,5 kcal/ml = 306 kcal pro Flasche)</li> <li>mit Nahrungsfasermischung mf6</li> <li>glutenfrei</li> <li>streng laktosearm</li> <li>zur ausschliesslichen Ernährung geeignet</li> <li>für Kinder nach dem 1. Lebensjahr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gedeihstörung</li> <li>Mukoviszidose</li> <li>konsumierenden Erkrankungen, z.B. Tumorerkrankungen</li> <li>Flüssigkeitsrestriktion, z.B. bei Herzerkrankungen</li> <li>neurologischen Erkrankungen, z.B. infantile Zerebralparese</li> </ul>
<b>NutriniDrink Compact Multi Fibre</b> 125 ml  Erdbeere, Neutral, Schokolade	Energie 240 kcal Fett (41 En%) 10,9 g Kohlenhydrate (47 En%) 28,5 g Nahrungsfasern (2 En%) 2,4 g Eiweiss (10 En%) 5,7 g Salz 0,22 g Wasser 64 g Broteinheiten 2,4 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>hochkalorisch (2,4 kcal/ml = 300 kcal pro Flasche)</li> <li>mit Nahrungsfasermischung mf6</li> <li>speziell für Kinder mit Volumenproblemen</li> <li>glutenfrei</li> <li>laktosearm</li> <li>zur ausschliesslichen Ernährung geeignet</li> <li>für Kinder nach dem 1. Lebensjahr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gedeihstörung</li> <li>Mukoviszidose</li> <li>konsumierenden Erkrankungen, z.B. Tumorerkrankungen</li> <li>Flüssigkeitsrestriktion, z.B. bei Herzerkrankungen</li> <li>neurologischen Erkrankungen, z.B. infantile Zerebralparese</li> </ul>
<b>NutriniDrink Smoothie</b> 200 ml  Rote Früchte, Sommerfrüchte	Energie 150 kcal Fett (39 En%) 6,4 g Kohlenhydrate (50 En%) 19,0 g Nahrungsfasern (2 En%) 1,4 g Eiweiss (9 En%) 3,4 g Salz 0,18 g Wasser 77 g Broteinheiten 1,6 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>hochkalorisch (1,5 kcal/ml = 300 kcal pro Flasche)</li> <li>mit Früchten</li> <li>mit Nahrungsfasermischung mf6</li> <li>glutenfrei</li> <li>streng laktosearm</li> <li>zur ausschliesslichen Ernährung geeignet</li> <li>für Kinder nach dem 1. Lebensjahr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gedeihstörung</li> <li>Mukoviszidose</li> <li>konsumierenden Erkrankungen, z.B. Tumorerkrankungen</li> <li>Flüssigkeitsrestriktion, z.B. bei Herzerkrankungen</li> <li>neurologischen Erkrankungen, z.B. infantile Zerebralparese</li> </ul>
<b>Konsistenzadaptierte Trinknahrung für Kinder nach dem 1. Lebensjahr</b>			
<b>NutriniCreamy Fruit</b> 100 g  Beerenfrüchte, Sommerfrüchte	Energie 150 kcal Fett (37 En%) 6,1 g Kohlenhydrate (52 En%) 19,4 g Nahrungsfasern (2 En%) 1,9 g Eiweiss (9 En%) 3,5 g Salz 0,18 g Wasser 67 g Broteinheiten 1,6 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>hochkalorisch (1,5 kcal/g)</li> <li>konsistenzadaptierte Trinknahrung</li> <li>mit Früchten</li> <li>mit Nahrungsfasermischung mf6</li> <li>glutenfrei</li> <li>laktosehaltig (3,7 g pro 100 g)</li> <li>zur ausschliesslichen Ernährung geeignet</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gedeihstörung</li> <li>Mukoviszidose</li> <li>konsumierenden Erkrankungen, z.B. Tumorerkrankungen</li> <li>Flüssigkeitsrestriktionen, z.B. Herzerkrankungen</li> <li>neurologischen Erkrankungen, z.B. infantile Zerebralparese</li> </ul>
<b>Trink- und Sondennahrung für Säuglinge mit einem Gewicht von 2,5 bis 9 kg</b>			
<b>Infatrini</b> 125 ml 500 ml 	Energie 100 kcal Fett (48,2 En%) 5,4 g Kohlenhydrate (40,4 En%) 10,1 g Nahrungsfasern (1,2 En%) 0,59 g Eiweiss (10,2 En%) 2,6 g Salz 0,09 g Wasser 85 g Broteinheiten 0,86 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>normokalorisch (1,0 kcal/ml)</li> <li>auf Basis von Molkenprotein</li> <li>optimales Energie-Protein-Verhältnis (10,2 En%)</li> <li>mit optimalem LCP-Verhältnis (DHA<sup>1</sup> 0,35 % und AA<sup>2</sup> 0,35 %)</li> <li>laktosehaltig (5,3 g pro 100 ml)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gedeihstörung aufgrund von nichtorganischen Ursachen, z.B. Trinkschwäche</li> <li>organischen Ursachen, z.B. Herzerkrankungen, infantile Zerebralparese, Mukoviszidose, Tumorerkrankungen</li> </ul>
<b>Infatrini Peptisorb</b> 200 ml 	Energie 100 kcal Fett (48,9 En%) 5,4 g Kohlenhydrate (40,5 En%) 10,2 g Nahrungsfasern (0 En%) - Eiweiss (10,6 En%) 2,6 g Salz 0,09 g Wasser 86 g Broteinheiten 0,86 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>normokalorisch (1,0 kcal/ml)</li> <li>100 % hochhydrolysiertes Molkenprotein</li> <li>optimales Energie-Protein-Verhältnis (10,6 En%)</li> <li>nahrungsfaserfrei</li> <li>50 % MCT im Fettanteil</li> <li>laktosefrei</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Malassimilationssyndrom</li> </ul>

Produkt	Produktinformationen pro 100 ml	Merkmale	Besonders geeignet für Kinder mit:
<b>Sondennahrungen für Kinder mit einem Gewicht von 8 bis 20 kg</b>			
<b>Nutrini Multi Fibre</b> 500 ml 	Energie 101 kcal Fett (39 En%) 4,4 g Kohlenhydrate (49 En%) 12,5 g Nahrungsfasern (2 En%) 0,8 g Eiweiss (10 En%) 2,5 g Salz 0,15 g Wasser 85 g Broteinheiten 1,0 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• normokalorisch (1,0 kcal/ml)</li> <li>• auf Basis von Molkenprotein</li> <li>• mit DHA<sup>1</sup>/EPA<sup>3</sup> im Fettanteil</li> <li>• mit Nahrungsfasermischung mf6</li> <li>• glutenfrei</li> <li>• laktosefrei</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• neurologischen Erkrankungen, z.B. Infantile Zerebralparese</li> <li>• Schädel-Hirn-Traumen</li> <li>• Gedeihstörung</li> </ul>
<b>Nutrini</b> 500 ml 	Energie 100 kcal Fett (40 En%) 4,4 g Kohlenhydrate (50 En%) 12,5 g Nahrungsfasern (0 En%) – Eiweiss (10 En%) 2,5 g Salz 0,15 g Wasser 85 g Broteinheiten 1,0 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• normokalorisch (1,0 kcal/ml)</li> <li>• auf Basis von Molkenprotein</li> <li>• mit DHA<sup>1</sup>/EPA<sup>3</sup> im Fettanteil</li> <li>• nahrungsfaserfrei</li> <li>• glutenfrei</li> <li>• laktosefrei</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• neurologischen Erkrankungen, z.B. infantile Zerebralparese</li> <li>• Schädel-Hirn-Traumen</li> <li>• Gedeihstörung</li> <li>• Kontraindikation für Nahrungsfasern</li> </ul>
<b>Nutrini Energy Multi Fibre</b> 500 ml 	Energie 151 kcal Fett (39 En%) 6,7 g Kohlenhydrate (49 En%) 18,5 g Nahrungsfasern (1 En%) 0,8 g Eiweiss (11 En%) 4,0 g Salz 0,23 g Wasser 77 g Broteinheiten 1,5 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hochkalorisch (1,5 kcal/ml)</li> <li>• auf Basis von Molkenprotein</li> <li>• mit DHA<sup>1</sup>/EPA<sup>3</sup> im Fettanteil</li> <li>• mit Nahrungsfasermischung mf6</li> <li>• glutenfrei</li> <li>• laktosefrei</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schädel-Hirn-Traumen</li> <li>• Gedeihstörung</li> <li>• hohem Energiebedarf</li> <li>• Flüssigkeitsrestriktion</li> </ul>
<b>Nutrini Energy</b> 500 ml 	Energie 150 kcal Fett (40 En%) 6,7 g Kohlenhydrate (49 En%) 18,5 g Nahrungsfasern (0 En%) – Eiweiss (11 En%) 4,0 g Salz 0,23 g Wasser 78 g Broteinheiten 1,5 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hochkalorisch (1,5 kcal/ml)</li> <li>• auf Basis von Molkenprotein</li> <li>• mit DHA<sup>1</sup>/EPA<sup>3</sup> im Fettanteil</li> <li>• nahrungsfaserfrei</li> <li>• glutenfrei</li> <li>• laktosefrei</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schädel-Hirn-Traumen</li> <li>• Gedeihstörung</li> <li>• hohem Energiebedarf</li> <li>• Flüssigkeitsrestriktion</li> <li>• Kontraindikation für Nahrungsfasern</li> </ul>
<b>Sondennahrungen für Kinder mit einem Gewicht von 21 bis 45 kg</b>			
<b>NutriniMax Multi Fibre</b> 500 ml 	Energie 102 kcal Fett (37 En%) 4,2 g Kohlenhydrate (48 En%) 12,3 g Nahrungsfasern (2 En%) 1,1 g Eiweiss (13 En%) 3,3 g Salz 0,2 g Wasser 84 g Broteinheiten 1,0 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• normokalorisch (1,0 kcal/ml)</li> <li>• auf Basis von Molkenprotein</li> <li>• mit DHA<sup>1</sup>/EPA<sup>3</sup> im Fettanteil</li> <li>• mit Nahrungsfasermischung mf6</li> <li>• glutenfrei</li> <li>• laktosefrei</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• neurologischen Erkrankungen, z.B. infantile Zerebralparese</li> <li>• Schädel-Hirn-Traumen</li> <li>• Gedeihstörung</li> </ul>
<b>NutriniMax</b> 500 ml 	Energie 100 kcal Fett (38 En%) 4,2 g Kohlenhydrate (49 En%) 12,3 g Nahrungsfasern (0 En%) – Eiweiss (13 En%) 3,3 g Salz 0,2 g Wasser 85 g Broteinheiten 1,0 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• normokalorisch (1,0 kcal/ml)</li> <li>• auf Basis von Molkenprotein</li> <li>• mit DHA<sup>1</sup>/EPA<sup>3</sup> im Fettanteil</li> <li>• nahrungsfaserfrei</li> <li>• glutenfrei</li> <li>• laktosefrei</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• neurologischen Erkrankungen, z.B. infantile Zerebralparese</li> <li>• Schädel-Hirn-Traumen</li> <li>• Gedeihstörung</li> <li>• Kontraindikation für Nahrungsfasern</li> </ul>
<b>NutriniMax Energy Multi Fibre</b> 500 ml 	Energie 152 kcal Fett (38 En%) 6,3 g Kohlenhydrate (48 En%) 18,5 g Nahrungsfasern (1 En%) 1,1 g Eiweiss (13 En%) 4,8 g Salz 0,27 g Wasser 77 g Broteinheiten 1,5 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hochkalorisch (1,5 kcal/ml)</li> <li>• auf Basis von Molkenprotein</li> <li>• mit DHA<sup>1</sup>/EPA<sup>3</sup> im Fettanteil</li> <li>• mit Nahrungsfasermischung mf6</li> <li>• glutenfrei</li> <li>• laktosefrei</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schädel-Hirn-Traumen</li> <li>• Gedeihstörung</li> <li>• hohem Energiebedarf</li> <li>• Flüssigkeitsrestriktion</li> </ul>
<b>NutriniMax Energy</b> 500 ml 	Energie 150 kcal Fett (38 En%) 6,3 g Kohlenhydrate (49 En%) 18,5 g Nahrungsfasern (0 En%) – Eiweiss (13 En%) 4,8 g Salz 0,27 g Wasser 78 g Broteinheiten 1,5 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hochkalorisch (1,5 kcal/ml)</li> <li>• auf Basis von Molkenprotein</li> <li>• mit DHA<sup>1</sup>/EPA<sup>3</sup> im Fettanteil</li> <li>• nahrungsfaserfrei</li> <li>• glutenfrei</li> <li>• laktosefrei</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schädel-Hirn-Traumen</li> <li>• Gedeihstörung</li> <li>• hohem Energiebedarf</li> <li>• Flüssigkeitsrestriktion</li> <li>• Kontraindikation für Nahrungsfasern</li> </ul>

Produkt	Produktdaten pro 100 ml	Merkmale	Besonders geeignet für Kinder mit:
<b>Modifizierte Sondennahrung für Kinder mit 8 bis 20 kg Gewicht</b>			
<b>Nutrini Peptisorb</b> 500 ml 	Energie 100 kcal Fett (35 En%) 3,9 g Kohlenhydrate (54 En%) 13,6 g Nahrungsfasern (0 En%) – Eiweiss (11 En%) 2,8 g Salz 0,14 g Wasser 85 g Broteinheiten 1,1 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• normokalorisch (1,0 kcal/ml)</li> <li>• hochhydrolysiertes Molkenprotein</li> <li>• 46 % MCT im Fettanteil</li> <li>• nahrungsfaserfrei</li> <li>• glutenfrei</li> <li>• laktosefrei</li> </ul>	Malassimilationssyndrom, z.B.: <ul style="list-style-type: none"> <li>• chronisch entzündlicher Darmerkrankung</li> <li>• Kurzdarmsyndrom</li> <li>• Pankreasinsuffizienz</li> </ul>
<b>Niederkalorische Sondennahrung für Kinder mit einem Gewicht von 8 bis 20 kg</b>			
<b>Nutrini L.EN Multi Fibre</b> 500 ml 	Energie 76 kcal Fett (39 En%) 3,3 g Kohlenhydrate (48 En%) 9,3 g Nahrungsfasern (2 En%) 0,7 g Eiweiss (11 En%) 2,0 g Salz 0,15 g Wasser 88 g Broteinheiten 0,78 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• niederkalorisch (0,76 kcal/ml)</li> <li>• auf Basis von Molkenprotein</li> <li>• mit Nahrungsfasermischung mf6</li> <li>• mit DHA<sup>1</sup>/EPA<sup>3</sup> im Fettanteil</li> <li>• glutenfrei</li> <li>• laktosefrei</li> </ul>	niedrigem Energiebedarf, z.B.: <ul style="list-style-type: none"> <li>• schwerst mehrfach behinderte Kinder mit geringer körperlicher Aktivität</li> </ul>
<b>Spezielle Indikationen</b>			
<b>Elemental 028</b> 250 ml  Grapefruit, Orange-Ananas, Sommerfrüchte	Energie 86 kcal Fett (37 En%) 3,5 g Kohlenhydrate (51 En%) 11 g Nahrungsfasern (0 En%) – Eiweiss (12 En%) 2,5 g Salz 0,15 g Wasser 79 g Broteinheiten 0,9 BE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trinknahrung auf Basis freier Aminosäuren</li> <li>• niederkalorisch (0,86 kcal/ml = 215 kcal/Tetra)</li> <li>• mit MCT-Fetten (35%)</li> <li>• milcheiweissfrei und glutenfrei</li> <li>• nahrungsfaserfrei</li> <li>• zur ausschliesslichen und ergänzenden Ernährung geeignet</li> <li>• für Kinder ab 3 Jahren</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Malassimilationssyndrom, z.B. chronisch entzündlicher Darmerkrankung, Strahlenenteritis, Kurzdarmsyndrom</li> <li>• Milcheiweissunverträglichkeit</li> </ul>

1 DHA = Docosahexaensäure (Omega-3-Fettsäure)

2 AA = Arachidonsäure (Omega-6-Fettsäure)

3 EPA = Eicosapentaensäure (Omega-3-Fettsäure)

Unsere Trink- und Sondennahrungen im Bereich der Pädiatrie sind Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Kindern mit fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung bzw. mit krankheitsbedingter Mangelernährung. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

# BESTELLINFORMATIONEN

Produkt	Geschmack	PH-Code	Art.-Nr.	Verpackung	VPE
<b>Trinknahrungen</b>					
<b>NutriniDrink Multi Fibre</b>	Banane		65595	Trinkflasche	24 x 200 ml
		4084117	65595	Trinkflasche	200 ml
	Erdbeere		65592	Trinkflasche	24 x 200 ml
		7127494	65592	Trinkflasche	200 ml
	Vanille		65587	Trinkflasche	24 x 200 ml
		4142458	65587	Trinkflasche	200 ml
	Schokolade		65599	Trinkflasche	24 x 200 ml
		4084146	65599	Trinkflasche	200 ml
	Neutral		551932	Trinkflasche	24 x 200 ml
		5239094	551932	Trinkflasche	200 ml
<b>NutriniDrink Compact Multi Fibre</b>	Erdbeere	7783230	611126	Trinkflasche	24 x 125 ml
		7783233	611126	Trinkflasche	4 x 125 ml
	Neutral	7783229	611127	Trinkflasche	24 x 125 ml
		7783232	611127	Trinkflasche	4 x 125 ml
	Schoko-Karamell	7783231	661040	Trinkflasche	24 x 125 ml
		7783234	661040	Trinkflasche	4 x 125 ml
<b>NutriniDrink Smoothie</b>	Rote Früchte		550547	Trinkflasche	24 x 200 ml
		5317813	550547	Trinkflasche	200 ml
	Sommerfrüchte		550548	Trinkflasche	24 x 200 ml
		5317836	550548	Trinkflasche	200 ml
<b>NutriniCreamy Fruit</b>	Beerenfrüchte		585297	Becher	48 x 100 g*
		7127502	585297	Becher	4 x 100 g
	Sommerfrüchte		585275	Becher	48 x 100 g*
		7127519	585275	Becher	4 x 100 g
<b>Trink- und Sondennahrung für Säuglinge</b>					
<b>Infatrini</b>		6211548	693658	Plastikflasche	24 x 125 ml
		7770836	693713	SmartPack	12 x 500 ml
<b>Infatrini Peptisorb</b>		7770576	649070	Plastikflasche	24 x 200 ml
		7770575	649070	Plastikflasche	4 x 200 ml

\* 12 x 4 x 100 g

# BESTELLINFORMATIONEN

Produkt	Geschmack	PH-Code	Art.-Nr.	Verpackung	VPE
<b>Sondennahrung für Kinder</b>					
Nutrini Multi Fibre		7396596	632209	SmartPack	12 x 500 ml
Nutrini		7396604	632059	SmartPack	12 x 500 ml
Nutrini Energy Multi Fibre		7396610	632178	SmartPack	12 x 500 ml
Nutrini Energy		7396627	632184	SmartPack	12 x 500 ml
NutriniMax Multi Fibre		7396662	632014	SmartPack	12 x 500 ml
NutriniMax		7396679	632301	SmartPack	12 x 500 ml
NutriniMax Energy Multi Fibre		7396685	632020	SmartPack	12 x 500 ml
NutriniMax Energy		7396691	632305	SmartPack	12 x 500 ml
<b>Modifizierte Sondennahrung</b>					
Nutrini Peptisorb		7396633	632296	SmartPack	12 x 500 ml
Nutrini L.EN Multi Fibre		7396656	632188	SmartPack	12 x 500 ml
<b>Spezielle Indikationen</b>					
Elemental 028	Grapefruit	7740360	613343	Tetra	18 x 250 ml
	Orange-Ananas	7740362	611398	Tetra	18 x 250 ml
	Sommerfrüchte	7740361	613342	Tetra	18 x 250 ml

Wir helfen Ihnen gerne: **00800 700 500 00** (gebührenfrei)  
[www.nutricia.de/ch-de/med](http://www.nutricia.de/ch-de/med)

Danone Schweiz AG – Hardturmstrasse 135 – 8005 Zürich  
Telefon 0844 844 802 – Telefax 0844 844 841

