

Neocate[®] Infant

Non-allergene aminosäurebasierte Spezialnahrung (AAF) für Säuglinge von Geburt an.

Produktmerkmale

- Von Geburt an einsetzbar
- 100% kuhmilchfrei basierend auf non-allergenen Aminosäuren für maximale Sicherheit
- Schneller & vollständiger Rückgang der Symptome
- Mit wichtigen langkettigen, mehrfach ungesättigten Fettsäuren (LCPs): DHA und AA im Verhältnis 1:1
- Mit Nukleotiden
- Frei von Kuhmilch-, Hühner-, Soja- und Weizeneiweiß
- Frei von Fruktose, Laktose, Galaktose und Saccharose
- 19 % MCT im Fettanteil
- Zur ausschließlichen und ergänzenden Ernährung

Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement bei Kuhmilchallergie, multiplen Nahrungsmittelallergien und anderen Indikationen, für die eine Elementardiät auf Aminosäurenbasis empfohlen wird.



Kontraindikationen

Nicht zur parenteralen Ernährung geeignet.

Dosierung/Empfohlene

Tagesmenge

Standardauflösung: 13,5 g Neocate® Infant (3 Messlöffel) + 90 ml Trinkwasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. 1 Messlöffel fasst 4,5 g Neocate® Infant. Für die Standardauflösung werden 30 ml Wasser pro gestrichenem Messlöffel Neocate® Infant benötigt. Es kann mit einer geringeren Konzentration begonnen werden, die langsam bis zur Standardauflösung gesteigert wird. Die tägliche Gesamtmenge wird durch unter ärztlicher Aufsicht festgelegt und richtet sich nach Alter, Körpergewicht und klinischem Zustand des Kindes.

Wichtiger Hinweis

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Verordnungsfähigkeit

Verordnungsfähig gemäß §31 SGB V

Anwendungshinweise

Eine sorgfältige Einhaltung der Zubereitungshinweise ist wichtig. 1. Waschen Sie Ihre Hände und den Zubereitungsbereich. Flaschen und Sauger sterilisieren. 2. Trinkwasser abkochen, benötigte Menge Wasser in das Fläschchen geben, Fläschchen verschließen und auf ca. 40°C abkühlen lassen. 3. Die vorgegebene Menge an Pulver mit dem enthaltenen Messlöffel abmessen (den Überschuss mit einem sauberen, trockenen, Messerrücken abstreichen, dabei das Pulver nicht in den Messlöffel pressen) und ins Fläschchen füllen. Nur den enthaltenen Messlöffel verwenden. 4. Das Fläschchen verschließen und schütteln bis sich das Pulver vollständig aufgelöst hat. Auf Trinktemperatur (ca. 37°C) abkühlen lassen (Wangenprobe) und vor dem Füttern nochmals schütteln. Zubereitete Nahrung innerhalb von 1 Stunde füttern. Nahrungsreste verwerfen und nicht wieder aufwärmen. Säuglingsnahrungspulver sind nicht steril.

Neocate® Infant

Nährwertinformationen pro 100g/ml

100 ml trinkfertige Nahrung = Standardauflösung: 13,5 g Neocate® Infant (3 Messlöffel) + 90 ml Trinkwasser

Energie	Einheit	100g	100ml	Ballaststoffe	Einheit	100g	100ml
Energie	kcal	493	67	Ballaststoffe	En%	0	0
Energie	kJ	2062	278	Ballaststoffe	g	0	0

Fett	Einheit	100g	100ml	Eiweiß	Einheit	100g	100ml
Fett	En%	47	47	Eiweiß	En%	11	11
Fett	g	25,6	3,5				
Gesättigte Fettsäuren	g	10,0	1,3				
Einfach ungesättigte Fettsäuren	g	11,5	1,5				
Mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	4,2	0,56				
Alpha-Linolensäure	g	0,34	0,046				
Docosahexaensäure (DHA)	g	0,12	0,017				
Arachidonsäure	g	0,12	0,017				
Linolsäure	g	3,36	0,453				

Eiweißäquivalente	Einheit	100g	100ml
Eiweißäquivalente	g	13,3	1,8

Kohlenhydrate	Einheit	100g	100ml
Kohlenhydrate	En%	42	42
Kohlenhydrate	g	52,5	7,1
Zucker	g	4,6	0,62
Glucose	g	1,0	0,14
Fructose	g	0	0
Lactose	g	0	0
Saccharose	g	0	0
Inositol	mg	110	14,9

Salz	Einheit	100g	100ml
Salz	g	0,54	0,07

Vitamine	Einheit	100g	100ml
Vitamin A	µg	431	58,2
Vitamin D3	µg	11,8	1,60
Vitamin E (α-TE)	mg	11,0	1,33
Vitamin K1	µg	44,5	6,00
Vitamin B1	mg	0,59	0,08
Vitamin B2	mg	0,59	0,08
Niacin	mg	4,09	0,55
Niacin (NE)	mg NE	9,41	1,27
Pantothensäure	mg	3,05	0,41
Vitamin B6	mg	0,48	0,06
Folsäure	µg	68,5	9,24
Folat	µg	114	15,4
Vitamin B12	µg	1,38	0,19
Biotin	µg	19,2	2,59
Vitamin C	mg	52,7	7,11

Spurenelemente	Einheit	100g	100ml
Eisen	mg	7,39	1,00
Zink	mg	5,42	0,73
Kupfer	mg	0,42	0,057
Mangan	mg	0,049	0,007
Molybdän	µg	11,3	1,53
Selen	µg	18,7	2,53
Chrom	µg	10,8	1,46
Jod	µg	103	14,0
Weiteres	Einheit	100g	100ml
Cholin	mg	137	18,5
L-Carnitin	mg	9,85	1,33
Taurin	mg	32,0	4,32
Nukleotide	mg	17,2	2,33
Osmolarität	mOsmol/l	310	
Osmolalität	mOsmol/kg H2O	340	

Mineralstoffe	Einheit	100g	100ml
Natrium	mg	217	29,3
Kalium	mg	540	72,9
Chlorid	mg	392	53,0
Calcium	mg	571	77,1
Phosphor	mg	372	50,2
Magnesium	mg	51,9	7,01

Zutatenliste

Glukosesirup, raffinierte pflanzliche Öle (ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Kokosnussöl, Rapsöl, Sonnenblumenöl), L-Arginin-L-Aspartat, L-Leucin, L-Lysinacetat, L-Glutamin, L-Prolin, Emulgator (Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), L-Valin, Glycin, L-Isoleucin, Dikaliumphosphat, L-Threonin, L-Phenylalanin, L-Tyrosin, L-Serin, L-Histidin, L-Alanin, Calciumorthophosphate, Trikaliumcitrat, Natriumchlorid, Calciumcarbonat, Cholinbitartrat, L-Cystin, Calciumglycerophosphat, L-Tryptophan, Calciumcitrat, Magnesiumchlorid, Öl aus *Cryptocodium Cohnii*, L-Methionin, Tricalciumphosphat, Öl aus *Mortierella alpina*, Magnesium L-Aspartat, Inositol, L-Ascorbinsäure, Antioxidationsmittel (Lecithin, Ascorbylpalmitat), Taurin, Eisensulfat, Zinksulfat, L-Carnitin, DL- α -Tocopherylacetat, Natriumsalze von Uridin-5'-phosphorsäure, Cytidin-5'-monophosphat, Nicotinamid, Calcium-D-Pantothenat, Natrium Salz von Inosin-5'-phosphorsäure, Adenosin-5'-monophosphat, Natriumsalze von Guanosin-5'-phosphorsäure, Kupfersulfat, Thiaminmononitrat, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Retinylacetat, Kaliumiodid, Mangansulfat, Pteroylmonoglutaminsäure, Phytomenadion, Natriumselenit, Chromchlorid, Natriummolybdat, D-Biotin, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

Artikelname	EAN/GTIN	PZN	SKU/SAP Nummer	VPE
Neocate® Infant	5016533655018	15890583	144553	6 x 400 g