

## Neocate Infant



Abbildung exemplarisch

Elementardiät für Säuglinge von 0 - 12 Monaten auf Basis non- allergener Aminosäuren zur diätetischen Ernährung bei Kuhmilchallergie und multiplen Nahrungsmittelallergien. Zur ausschließlichen und ergänzenden Ernährung geeignet.

Non- allergene Aminosäuren Die Neocate Produkte basieren auf synthetisch hergestellten, freien Aminosäuren, die im Gegensatz zu hypoallergenen Spezialnahrungen auf Basis von hydrolysiertem Kuhmilcheiweiß keine Restallergenität besitzen und somit kein Risiko für eine allergische Reaktion bergen.

Mehr Informationen zu Kuhmilchallergie und Neocate finden Sie unter [www.neocate.de](http://www.neocate.de).



Verordnungsfähig

### Merkmale

- :: der Eiweißanteil besteht zu 100 % aus freien, non-allergenen Aminosäuren
- :: frei von Kuhmilch-, Hühnerei-, Soja- und Weizeneiweiß
- :: frei von Laktose, Galaktose, Saccharose
- :: frei von Gluten
- :: mit LC- PUFA (langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren)
- :: mit Nucleotiden
- :: mit 4 % MCT
- :: Pulvernahrung
- :: vollbilanziert
- :: leicht resorbierbar
- :: guter Geschmack

### Zutaten

Getrockneter Glukosesirup, raffinierte pflanzliche Öle (nicht hydriertes Kokosöl, ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Sonnenblumenöl, Rapsöl), L- Arginin- L- Aspartat, L- Leucin, L- Lysinacetat, Calciumdiphosphat, Trikaliumcitrat, L- Glutamin, L- Prolin, Emulgator E472c (Zitronensäure- ester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), L- Valin, Glycin, L- Isoleucin, L- Threonin, L- Phenylalanin, L- Tyrosin, L- Serin, L- Histidin, L- Alanin, Natriumchlorid, L- Cystin, L- Tryptophan, Magnesiumchlorid, Cholinbitartrat, L- Methionin, arachidonsäurereiches pflanzliches Öl aus Einzellern, Magnesium- L- Aspartat, docosahexaensäure- reiches pflanzliches Öl aus Einzellern, Tricalciumcitrat, Inosit, L- Ascorbinsäure, Taurin, Eisensulfat, Zinksulfat, L- Carnitin, Uridin-5'- Monophosphatnatriumsalz, Cytidin-5'- Monophosphat, Nikotinamid, Inosin-5'- Monophosphat- dinatriumsalz, Adenosin-5'- Monophosphat, Calcium- D- Pantothenat, Guanosin-5'- Monophosphatdinatriumsalz, Antioxidantien (E304, E307, E306), DL-  $\alpha$ - Tocopherylacetat, Kupfersulfat, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Mangansulfat, Retinylacetat, Kaliumjodid, Pteroylmonoglutaminsäure, Chrom- (III)- chlorid, Phyllochinon, Natriumselenit, Natriummolybdat, D- Biotin, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

### Indikationen

Die Neocate Produkte sind geeignet zur diätetischen Behandlung von Kindern mit Kuhmilchallergie, multiplen Nahrungsmittelallergien und anderen Erkrankungen, die eine Elementardiät auf Aminosäurenbasis erfordern.

Neocate Infant ist besonders geeignet für Säuglinge zur diätetischen Behandlung von:

- :: Kuhmilchallergie
- :: multiplen Nahrungsmittelallergien
- :: anderen Indikationen, für die eine Elementardiät auf Aminosäurenbasis empfohlen wird

### Dosierung

Standardauflösung: 13,8 g Neocate Infant (3 Messlöffel) + 90 ml Trinkwasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. 1 Messlöffel fasst 4,6 g Neocate Infant. Für die Standardauflösung werden 30 ml Wasser pro gestrichenem Messlöffel Neocate Infant benötigt. Die Standardauflösung liefert 0,67 kcal/ ml. Es kann mit einer geringeren Konzentration begonnen werden, die langsam bis zur Standardauflösung gesteigert wird.



## Typanalyse

100 ml trinkfertige Nahrung (Standardauflösung)

⌘	Phys. Brennwert	279 kJ (67 kcal)
⌘	Eiweißäquivalente	1,8 g
⌘	Kohlenhydrate	7,2 g
	davon Zucker	0,65 g
	- Glukose	0,14 g
	- Maltose	0,51 g
⌘	Fett	3,4 g
	davon:	
	ges. Fettsäuren	1,2 g
	einfach unges. Fettsäuren	1,3 g
	mehrfach unges. Fettsäuren	0,66 g
	davon:	
	- Linolsäure	579 mg
	- Alpha- Linolensäure	57,8 mg
	- Arachidonsäure (ARA)	11,3 mg
	- Docosahexaensäure (DHA)	11,3 mg
	MCT %	4
⌘	Ballaststoffe	0,0 g
⌘	Vitamine	
	Vitamin A (RE)	56,0 mg
	Vitamin D3	1,2 µg
	Vitamin E (α- TE)	0,67 mg
	Vitamin C	7,1 mg
	Vitamin K1	5,9 µg
	Thiamin	0,07 mg
	Riboflavin	0,07 mg
	Niacin (NE)	1,4 mg
	Vitamin B6	0,07 mg
	Folsäure	8,8 µg
	Vitamin B12	0,18 µg
	Biotin	2,6 µg
	Pantothensäure	0,40 mg
⌘	Andere Stoffe:	
	Cholin	13,2 mg
	Inosit	14,9 mg
	L- Carnitin	1,3 mg
	Taurin	4,1 mg
	Nukleotide	3,22 mg
⌘	Mineralstoffe	
	Natrium	26,1 mg
	Kalium	72,5 mg
	Chlorid	53,3 mg
	Calcium	65,6 mg
	Phosphor	47,1 mg
	Magnesium	7,0 mg
	Eisen	1,0 mg
	Kupfer	56,6 µg
	Zink	0,73 mg
	Jod	13,8 µg
	Mangan	30 µg

Molybdän	1,6 µg
Selen	2,0 µg
Chrom	1,5 µg

⌘ Nährstoffrelation	Energie %
Eiweiß	10,8 Energie %
Kohlenhydrate	43,5 Energie %
Fett	45,7 Energie %
⌘ Osmolarität	340 mOsmol/ kg Wasser

## Handelsformen

VPE	PZN	Art.- Nr
⌘ <b>Neocate Infant</b>		
4 x 400 g Pulver	00259318	561317
1 x 400 g Pulver	00256975	561317