

Neocate Syneo

Beschreibung: Non-allergene aminosäurebasierte Spezialnahrung (AAF) mit Synbiotika-Komplex für Säuglinge im 1. Lebensjahr

Produktmerkmale

- Von Geburt an einsetzbar
- 100% kuhmilchfrei basierend auf non-allergenen Aminosäuren für maximale Sicherheit
- Schneller & vollständiger Rückgang der Symptome
- Patentierter Synbiotika-Komplex mit wertvollen Prä- und Probiotika, inspiriert von Muttermilch
 - Präbiotika: Fruktooligosaccharide (scFOS/lcFOS)
 - Probiotika: Bifidobakterien breve M-16V

> Für eine Darm-Mikrobiota vergleichbar mit der gesunder gestillter Kinder
- 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 Milcheiweiß, Laktose, Galaktose und Saccharose
- 33% MCT im Fettanteil
- Zur ausschließlichen und ergänzenden Ernährung



Einsatzgebiete/Indikationen

Neocate® Syneo ist besonders geeignet für Säuglinge zum Diätmanagement von:

- Kuhmilchallergie
- multiplen Nahrungsmittelallergien

Kontraindikationen

Nicht geeignet zur postpylorischen Applikation. Nicht geeignet für frühgeborene oder immungeschwächte Säuglinge. Nicht geeignet für Säuglinge mit zentralem Venenkatheter oder Kurzdarmsyndrom ohne Abwägung von Risiko und Nutzen durch einen Arzt sowie regelmäßige Kontrolle des Patienten.

Dosierung/Empfohlene Tagesmenge

Die tägliche Gesamtmenge Neocate® Syneo wird durch den behandelnden Arzt festgelegt und richtet sich nach Alter, Körpergewicht und klinischem Zustand des Kindes.

Anwendungshinweise

14,4 g Neocate® Syneo (3 Messlöffel) + 90 ml Trinkwasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. Ein Messlöffel fasst 4,8 g Neocate® Syneo. Für die Standardauflösung werden 30 ml Wasser pro gestrichenem Messlöffel Neocate® Syneo benötigt. Die Standardauflösung liefert 0,68 kcal.

Neocate Syneo

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
Nur zur enteralen Ernährung.

Neocate® ist eine Spezialnahrung auf Basis non-allergener Aminosäuren zum Diätmanagement bei Kuhmilchallergie, multiplen Nahrungsmittelallergien und anderen Indikationen, für die eine Elementardiät auf Aminosäurenbasis empfohlen wird. Neocate® Produkte sind Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Neocate Syneo

Typanalyse pro 100g/ml

Hinweis: der Wert in Klammern bezieht sich auf 100 ml trinkfertige Nahrung (Standardauflösung)

Angaben pro 100g

Energie	
Kilokalorien	474 (68) kcal
Kilojoule	1985 (286) kJ
Energiedichte	4,6 kcal/ml
Broteinheiten	4,08 BE (0,6) BE
Nährstoffrelation	
Eiweiß	11,2 %
Kohlenhydrate	42,1 %
Fett	44,9 %
Ballaststoffe	1,8 %
Fett	23,6 (3,4) g
gesättigte Fettsäuren	10,5 (1,5) g
MCT	33 %
einfach ungesättigte Fettsäuren	9,3 (1,3) g
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	3,8 (0,55) g
Alpha-Linolensäure	310 (45) mg
Linolsäure	3090 (445) mg
ARA	120 (17,1) mg
DHA	120 (17,1) mg
Kohlenhydrate	50,2 (7,2) g
Zucker	4,7 (0,67) g
Ballaststoffe	4,5 (0,64) g
Eiweißäquivalente	13,2 (1,9) g
Salz	0,53 (0,08) g
Vitamine	
Vitamin A (RE)	415 (59,7) µg
Vitamin D	11,4 (1,64) µg
Vitamin E (TE)	10,6 (1,52) mg
Vitamin K	42,8 (6,17) µg
Vitamin B1	0,57 (0,08) mg
Vitamin B2	0,57 (0,08) mg
Niacin (NE)	9,25 (1,33) mg
Pantothensäure	2,94 (0,42) mg
Vitamin B6	0,46 (0,07) mg
Folsäure	66 (9,51) µg
Vitamin B12	1,33 (0,19) µg
Biotin	18,5 (2,66) µg
Vitamin C	50,7 (7,31) mg
Mineralstoffe	
Natrium	209 (30,0) mg
Kalium	520 (74,8) mg
Chlorid	378 (54,4) mg
Calcium	550 (79,2) mg

Phosphor	358 (51,5) mg
Magnesium	50,0 (7,2) mg
Spurenelemente	
Eisen	7,11 (1,02) mg
Zink	5,19 (0,75) mg
Kupfer	0,4 (0,058) mg
Mangan	0,47 (0,07) mg
Molybdän	10,9 (1,57) µg
Selen	18,0 (2,59) µg
Chrom	10,4 (1,5) µg
Jod	99,6 (14,3) µg
andere Stoffe	
L-Carnitin	9,49 (1,37) mg
Cholin	132 (19) mg
Taurin	30,8 (4,44) mg
Inosit	106 (15,3) mg
Nukleotide	16,6 (2,39) mg
Weiteres	
Osmolalität	360 mOsmol/kg

Zutatenliste

Glukosesirup, raffinierte pflanzliche Öle (mittelkettige Triglyceride (Kokosnuss und/oder Palmöl), ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Rapsöl, Sonnenblumenöl), Ballaststoffe (Oligofruktose (sc-FOS), Inulin (lc-FOS)), L-Arginin-L-Aspartat, L-Leucin, L-Lysinacetat, L-Glutamin, L-Prolin, L-Valin, Emulgator (Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), L-Isoleucin, Glycin, L-Threonin, Dikaliumphosphat, L-Phenylalanin, L-Tyrosin, L-Serin, L-Histidin, L-Alanin, Dicalciumphosphat, Trikaliumcitrat, Natriumchlorid, Calciumcarbonat, Cholinbitartrat, L-Cystin, Calciumglycerophosphat, L-Tryptophan, Calciumcitrat, Magnesiumchlorid, L-Methionin, Öl aus *Cryptocodium* *cohnii*, Tricalciumphosphat, Öl aus *Mortierella alpina*, Magnesium L-Aspartat, Inosit, L-Ascorbinsäure, Antioxidationsmittel (Sonnenblumen-Lecithin, Ascorbylpalmitat), Taurin, Bifidobakterium breve M-16V, Eisensulfat, Zinksulfat, L-Carnitin, DL- α Tocopherylacetat, Natriumsalze von Uridin-5'-phosphorsäure, Cytidin-5'-Monophosphat, Nikotinamid, Calcium-D-Pantothenat, Natriumsalz von Inosin-5'-phosphorsäure, Adenosin-5'-Monophosphat, Natriumsalze von Guanosin-5'-phosphorsäure, Kupfersulfat, Thiaminmononitrat, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Retinylacetat, Kaliumjodid, Mangansulfat, Pteroylmonoglutaminsäure, Phytomenadion, Natriumselenit, Chrom-(III)-chlorid, Natriummolybdat, D-Biotin, Cholecalciferol, Cyanocobalamin. Bifidobakterium breve M-16V 1010 CFU/100 g.

Neocate Syneo

Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Neocate Syneo	13989001	644524	144524	6 x 400 g