

# 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 ein hohes Maß an Sicherheit
- Schneller & vollständiger Rückgang der Symptome
- Patentierter Synbiotika-Komplex mit wertvollen Bifidobakterien breve M-16V und Fruktooligosacchariden (FOS), inspiriert von Muttermilch
- Mit wichtigen langkettigen, mehrfach ungesättigten Fettsäuren (LCPs): DHA und AA im Verhältnis 1:1
- Mit Nukleotiden
- Frei von Milcheiweiß, Laktose, Galaktose
- 33% MCT im Fettanteil
- Zur ausschließlichen und ergänzenden Ernährung



## Einsatzgebiete/Indikationen

Neocate ist besonders geeignet für Säuglinge zum Diätmanagement von:

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

## 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

14,7 g Neocate Syneo (3 Messlöffel) + 90 ml Trinkwasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. 1 Messlöffel fasst 4,9 g Neocate Syneo. Für die Standardauflösung werden 30 ml Wasser pro gestrichenem Messlöffel Neocate Syneo benötigt. Die Standardauflösung liefert 0,68 kcal/ml.

# Neocate Syneo

---

## Wichtige Hinweise

---

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.  
Nur zur enteralen Ernährung.

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zur diätetischen Behandlung von Kuhmilchallergie und multiplen Nahrungsmittelallergien.

# Neocate Syneo

## Typanalyse pro 100g/ml

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

### Angaben pro 100g

#### Physikalischer Brennwert

Kilokalorien	464 (68,2) kcal
Kilojoule	1941 (285) kJ
Energiedichte	4,6 kcal/ml
Proteinheiten	4,08 BE (0,6) BE

#### Nährstoffrelation

Eiweiß	11,2 %
Kohlenhydrate	42,3 %
Fett	44,6 %
Ballaststoffe	1,9 %

#### Fett 23 (3,4) g

gesätt. FS	9,7 (1,4) g
MCT	33 %
einfach unges. FS	7,8 (1,1) g
mehrfach unges. FS	4,5 (0,66) g
Linolsäure	3298 (485) mg
Alpha-Linolensäure	330 (48,5) mg
Arachidonsäure	77 (11,3) mg
DHA	77 (11,3) mg

#### Kohlenhydrate 49 (7,2) g

Zucker	4,6 (0,68) g
--------	--------------

#### Ballaststoffe 4,5 (0,66) g

#### Eiweißäquivalente 13 (1,9) g

#### Salz 0,45 (0,07) g

#### Vitamine

Vitamin A (RE)	390 (57,3) µg
Vitamin D	8,4 (1,2) µg
Vitamin E (TE)	4,3 (0,63) mg
Vitamin K	40,8 (6,0) µg
Vitamin B1	0,54 mg (0,08) mg
Vitamin B2	0,54 (0,08) mg
Niacin (NE)	10 (1,5) mg
Pantothensäure	2,8 (0,41) mg
Vitamin B6	0,54 (0,08) mg
Folsäure	62,7 (9,2) µg
Vitamin B12	1,3 (0,19) µg
Biotin	18,1 (2,7) µg
Vitamin C	49,6 (7,3) mg

#### Mineralstoffe

Natrium	181 (26,6) mg
Kalium	505 (74,2) mg
Chlorid	370 (54,4) mg
Calcium	538 (79,1) mg
Phosphor	381 (56,0) mg
Magnesium	49,2 (7,2) mg

#### Spurenelemente

Eisen	6,9 (1,0) mg
Zink	5,1 (0,75) mg
Kupfer	0,39 (0,06) mg
Mangan	0,19 (0,03) mg
Molybdän	10,7 (1,6) µg
Selen	13,8 (2,0) µg
Chrom	10,1 (1,5) µg
Jod	95,6 (14,1) µg

#### andere Stoffe

Cholin	91,9 (13,5) mg
L-Carnitin	9,5 (1,4) mg
Taurin	30 (4,4) mg
Inosit	104 (15,3) mg
Nukleotide	23,3 (3,4) mg

#### Weiteres

Osmolalität	360 mOsmol/kg
-------------	---------------

# Neocate Syneo

## Zutatenliste

Glukosesirup, raffinierte pflanzliche Öle (mittelkettige Triglyceride (Palmkern- und/oder Kokosnussöl), ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Sonnenblumenöl, Rapsöl), Ballaststoffe (Oligofruktose (sc-FOS), Inulin (lc-FOS)), L-Arginin-L-Aspartat, L-Leucin, L-Lysinacetat, L-Glutamin, L-Prolin, L-Valin, Emulgator (E472c), Glycin, L-Isoleucin, Dikaliumphosphat, L-Threonin, L-Phenylalanin, L-Tyrosin, L-Serin, L-Histidin, L-Alanin, Dicalciumphosphat, Natriumchlorid, Tricalciumphosphat, L-Cystin, Trikaliumcitrat, L-Tryptophan, Calciumcarbonat, Calciumglycerophosphat, Tricalciumcitrat, Cholinbitartrat, Magnesiumchlorid, L-Methionin, Magnesium L-Aspartat, Arachidonsäurereiches Öl aus *Mortierella alpina*, Docosahexaensäurereiches Öl aus *Cryptocodium cohnii*, Inosit, L-Ascorbinsäure, Taurin, Eisensulfat, Zinksulfat, L-Carnitin, Uridin-5'-Monophosphat Natriumsalz, Cytidin-5'-Monophosphat, Nikotinamid, Inosin-5'-Monophosphat Dinatriumsalz, Adenosin-5'-Monophosphat, Calcium-D-Pantothenat, Guanosin-5'-Monophosphat Dinatriumsalz, Antioxidationsmittel (E304, E307, E306), DL- $\alpha$  Tocopherylacetat, Bifidobakterium breve M-16V, Kupfersulfat, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Mangansulfat, Retinylacetat, Kaliumjodid, Pteroylmonoglutaminsäure, Chrom-(III)-chlorid, Phyllochinon, Natriumselenit, Natriummolybdat, D-Biotin, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

Bifidobakterium breve M-16V 10E10 CFU/100 g.

## Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Neocate Syneo	13989001	632156	132156	6 x 400 g