

Neocate Active

Neutral



Abbildung exemplarisch

Elementardiät für Kinder nach dem 1. Lebensjahr 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.



Verordnungsfähig

Varianten

Dieses Produkt gibt es in 2 Varianten :

- :: Neutral
- :: Schwarze Johannisbeere

Merkmale

- :: besonders reich an Calcium, Phosphor und Eisen
- :: frei von Milch-, Soja-, Hühnereiweiß
- :: glutenfrei
- :: laktose- und saccharosefrei
- :: mit 4 % MCT im Fettanteil
- :: Pulvernahrung
- :: vollbilanziert

Zutaten

Getrockneter Glukosesirup; raffinierte pflanzliche Öle (Kokosöl, Rapsöl, Sonnenblumenöl); ölsäurereiches Sonnenblumenöl; Calciumphosphat; L- Arginin- L- Aspartat; L- Leucin; L- Lysin- Acetat; L- Glutamin; L- Prolin; Emulga- tor (Zitronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren); L- Valin; Glycin; L- Isoleucin; Trikalium- citrat; L- Threonin; L- Phenylalanin; L- Tyrosin; L- Serin; L- Histidin; L- Alanin; Maltodextrin; Magnesiumchlorid; L- Cystin; Trinatriumcitrat; L- Tryptophan; Cholinbitartrat; L- Methionin; Magnesium- Aspartat; Natriumchlorid; L- Ascorbinsäure; Taurin; Eisensulfat; L- Carnitin; Inosit; Zinksulfat; Nikotinamid; DL- α - Tocopherylacetat; Calcium D- Pantothenat; Kupfersulfat; Mangansulfat; Pyridoxin- hydrochlorid; Thiaminhydrochlorid; Riboflavin; Vitamin A Acetat; Chromchlorid; Natriumselenit; Pteroylmonoglut- aminsäure; Natriummolybdat; Phyllochinon; D- Biotin; Kaliumjodid; 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 Active ist besonders geeignet zur diätetischen Behandlung von Kleinkindern mit:

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

Dosierung

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

Standardauflösung:

63 g Neocate Active (1 Beutel) + 250 ml Trinkwasser = 300 ml trinkfertige Nahrung. Die empfohlene Konzentration beträgt 21 %. Die Standardauflösung liefert 1 kcal/ ml. Neocate Active kann auch in einer höher konzentrierten Form gegeben werden, so dass sich ein Nährstoffgehalt von 1,25 kcal/ ml ergibt. Hierzu wird 1 Beutel (63 g Pulver) auf 190 ml Wasser gegeben (Gesamtmenge 240 ml).

Typanalyse

100 ml trinkfertige Nahrung (Standardauflösung)

⌘	Phys. Brennwert	419 kJ (100 kcal)
⌘	Eiweißäquivalente	2,8 g
⌘	Kohlenhydrate	11,3 g
	davon Zucker	1,0 g
	- Glukose	0,23 g
	- Maltose	0,8 g
⌘	Fett	4,8 g
	davon:	
	ges. Fettsäuren	1,8 g
	einfach unges. Fettsäuren	1,9 g
	mehrfach unges. Fettsäuren	0,9 g
	davon essentielle Fettsäuren	0,9 g
	MCT %	4
	LCT %	96
	ω6 : ω3	10:1
⌘	Ballaststoffe	0,0 g
⌘	Vitamine	
	Vitamin A (RE)	37,0 mg
	Vitamin D3	0,82 µg
	Vitamin E (α- TE)	0,59 mg
	Vitamin C	3,3 mg
	Vitamin K1	3,5 µg
	Thiamin	0,06 mg
	Riboflavin	0,08 mg
	Niacin (NE)	0,95 mg
	Vitamin B6	0,08 mg
	Folsäure	10,0 µg
	Vitamin B12	0,07 µg
	Biotin	2,0 µg
	Pantothensäure	0,25 mg
⌘	Andere Stoffe:	
	Cholin	19,2 mg
	Inosit	1,9 mg
	L- Carnitin	2,1 mg
	Taurin	6,3 mg
⌘	Mineralstoffe	
	Natrium	30,0 mg
	Kalium	80,0 mg
	Chlorid	46,0 mg
	Calcium	95,1 mg
	Phosphor	74,1 mg
	Magnesium	12,6 mg
	Eisen	1,3 mg
	Kupfer	0,06 mg
	Zink	0,5 mg
	Jod	7,0 µg
	Mangan	50,0 µg
	Molybdän	3,5 µg
	Selen	2,5 µg
	Chrom	1,3 µg

⌘ Nährstoffrelation	Energie %
Eiweiß	11,0 Energie %
Kohlenhydrate	45,0 Energie %
Fett	44,0 Energie %
⌘ Osmolarität	520 mOsmol/ kg Wasser

Handelsformen

VPE	PZN	Art.- Nr
⌘ Neutral		
3 x 15 x 63 g Pulver	05357333	559444
15 x 63 g Pulver	05357356	566700
⌘ Schwarze Johannisbeere		
3 x 15 x 63 g Pulver	04711672	590234
15 x 63 g Pulver	04711689	585145