Pepticate Syneo

Spezialnahrung auf Basis von extensiv hydrolysiertem Molkeneiweiß

Produktmerkmale

- · Von Geburt an einsetzbar
- Patentierter Synbiotika-Komplex, inspiriert von Muttermilch bestehend aus Fruktooligosaccharide (scFOS/lcFOS) und Bifidobakterien breve M-16V
- Mit Nukleotiden
- zur ausschließlichen und ergänzenden Ernährung

Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement bei Kuhmilcheiweißallergie auf Basis von extensiv hydrolysiertem Molkeneiweiß mit Bifidobacterium breve und Ballaststoffen (scGOS/ lcFOS = Galacto-/Fructo-Oligossaccharide)





Kontraindikationen

Nicht zur parenteralen Ernährung geeignet. Pepticate Syneo enthält Bifidobacterium breve M-16V und ist 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 regemlmäßige Kontrolle des Patienten.

Allergenhinweise

Enthält Zutaten aus Milch und Soja.

Dosierung/Empfohlene

Tagesmenge

Standardauflösung: 13,7 g Pepticate Syneo (3 Messlöffel) + 90 ml Trinkwasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. 1 Messlöffel fasst 4,6 g Pepticate Syneo. Für die Standardauflösung werden 30 ml Wasser pro gestrichenem Messlöffel Pepticate Syneo (13,7 % w/v) benötigt. 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. Für Säuglinge im ersten Lebensjahr zur ausschließlichen und zur ergänzenden Ernährung geeignet, unter Berücksichtigung aller Ernährungsoptionen, inkl. Stillen.

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 Messlöffel mit einem sauberen Messerrücken abstreichen, dabei das Pulver nicht in den Messlöffel pressen) und ins Fläschchen füllen. Bitte nur den mitgelieferten Messlöffel verwenden. 4. Das Fläschchen verschließen und schütteln bis sich das Pulver vollständig gelöst hat. Auf Trinktemperatur (ca. 37°C) abkühlen lassen (Wangenprobe) und vor dem Füttern nochmals schütteln. 5. Zubereitete Nahrung innerhalb von einer Stunde füttern. Nahrungsreste verwerfen und nicht wieder aufwärmen.



Pepticate Syneo

Arachidonsäure

Linolsäure

Nährwertinformationen pro 100g/ml

Energie	Einheit	100g	100ml
Energie	kcal	483	66
Energie	kj	2023	276

Fett	Einheit	100g	100ml	Davor
Fett	En%	46	46	
Fett	g	24,7	3,4	Eiwei
Gesättigte Fettsäuren	g	11,4	1,6	Eiweiß
Einfach ungesättigte Fettsäuren	g	9,1	1,2	Eiweiß
Mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	4,2	0,6	300
Alpha-Linolensäure	g	0,4	0,0543	Salz
Docosahexaensäure (DHA)	g	0,12	0,0165	Salz

g

0,0165

0,448

0,12

3,3

Ballaststoffe	Einheit	100g	100ml
Ballaststoffe	En%	2	2
Ballaststoffe	g	4,0	0,5
Davon Galactooligosaccharide (GOS)	g	3,4	0,47
Davon Fructooligosaccharide (FOS)	g	0,58	0,08

Eiweiß	Einheit	100g	100ml
Eiweiß	En%	10	10
Eiweiß	g	11,6	1,6

Salz	Einheit	100g	100ml
Salz	g	0,38	0,05

Kohlenhydrate	Einheit	100g	100ml
Kohlenhydrate	En%	42	42
Kohlenhydrate	g	51,7	7,1
Zucker	g	25,5	3,5
Glucose	g	2,2	0,5
Fructose	g	-	-
Lactose	g	21,1	2,9
Saccharose	g	-	-
Inositol	mg	52	7,1



Vitamine	Einheit	100g	100ml	
Vitamin A	РВ	426	58	
Vitamin D3	Рg	12	1,7	
Vitamin E (α-TE)	mg	8,9	1,2	
Vitamin K1	РВ	33	4,4	
Vitamin B1	mg	0,49	0,07	
Vitamin B2	mg	1,0	0,14	
Niacin (NE)	mg NE	6,4	0,88	
Pantothensäure	mg	4,2	0,57	
Vitamin B6	mg	0,33	0,05	
Folsäure	РВ	64	8,8	
Folat	ЬВ	107	15	
Vitamin B12	РВ	1,2	0,16	
Biotin	РВ	14	1,9	
Vitamin C	mg	67	9,1	

Weiteres	Einheit	100g	100ml
Cholin	mg	160	22
L-Carnitin	mg	15	2,1
Taurin	mg	39	5,3
Nukleotide	mg	17	2,3
Osmolarität	mOsmol/l		250
Osmolalität	mOsmol/kg H2O		280

Mineralstoffe	Einheit	100g	100ml
Natrium	mg	153	21
Kalium	mg	635	87
Chlorid	mg	373	51
Calcium	mg	444	61
Phosphor	mg	254	35
Magnesium	mg	37	5,0

Spurenelemente	Einheit	100g	100ml	
Eisen	mg	4,0	0,54	
Zink	mg	4,9	0,66	
Kupfer	mg	0,38	0,05	
Mangan	mg	0,057	0,008	
Fluorid	mg	< 0,043	< 0,006	
Molybdän	hg	< 43	<6	
Selen	ha	22	3,0	
Chrom	hã	< 43	< 6	
Jod	ha	92	13	



Zutatenliste

Molkenproteinhydrolysat (aus MILCH), Maltodextrin, pflanzliche Öle (Palm-, Kokosnuss-, Raps-, Sonnenblumenöl), Galacto-Oligosaccharide (aus MILCH), Calciumorthophosphate, Emulgator (Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), Fructo-Oligosaccharide, FISCHöl, Kaliumchlorid, Öl aus Mortierella alpina, Cholinchlorid, Kaliumcitrat, Natriumchlorid, Magnesiumchlorid, L-Tyrosin, Vitamin C, Inositol, Magnesiumorthophosphate, Taurin, Bifidobacterium breve M-16V, Zinksulfat, L-Carnitin, Eisensulfat, Vitamin E, Nucleotide (Uridin-, Cytidin-, Adenosin-, Inosin-, Guanosin-5'-monophosphat), Pantothensäure, Niacin, Kupfersulfat, Vitamin A, Vitamin B2, Vitamin B1, Vitamin b6, Mangansulfat, Kaliumiodid, Folat, Natriumselenit, Vitamin K, Biotin, Vitamin D, Vitamin B12.

Bestellinformationen

Artikelname	EAN/GTIN	PZN	Art. Nr.	SKU/SAP Nummer	VPE
Pepticate Syneo	4016922003070	19647537	706036	206036	6 x 400 g

