

Adapta HA 0+



- Hypoallergene Säuglingsmilchnahrung, ab Geburt für die ersten Monate
- Speziell geeignet für die Ernährung von Säuglingen mit familiärer Disposition für Allergien bzw. atopische Erkrankungen
- Hydrolysiertes Molkenprotein mit geprüfter Allergenreduktion
- Mit LC-PUFA und NUKLEOTIDEN

Eigenschaften

Eiweiss: Partiiell hydrolysiertes Molkenprotein; keine Zugabe von einzelnen Aminosäuren. 68% der Peptide kleiner 5000 Dalton, dies ergibt im ELISA-Test eine deutliche Reduktion des Allergengehalts. Durch Sensibilisierungstest bestätigt. Nur schwach bitterer Nebengeschmack. Fördert einen weichen Stuhl mit leicht grünlicher Färbung.

Fett: Mit langkettigen, mehrfach ungesättigten Fettsäuren (LC-PUFA), in Gehalt und Verhältnis nach dem Vorbild der Muttermilch: Arachidonsäure (ARA) 0,2 g/100g Fett, Docosahexaensäure (DHA) 0,2 g/100 g Fett. Bedarfsangepasster Gehalt an mehrfach ungesättigten Fettsäuren aus Pflanzenölen. Verhältnis Linolsäure: α -Linolensäure = 6,7:1 (17,4 g resp. 2,6 g/100 g Fett).

Kohlenhydrate: 100% Lactose.

Vitamine und Mineralstoffe: Angereichert mit allen Vitaminen und Mineralstoffen gemäss den aktuellen Anforderungen. Ca:P = 1,6. Eisen angereichert. Vitamin D-Gehalt angepasst an die Grundversorgung mit einem Vitaminpräparat.

Nukleotide: Im Gehalt an CMP, UMP, AMP, GMP und IMP der Muttermilch angeglichen.

Nährstoffrelation: Protein 8,7%, Kohlenhydrate 43,5%, Fett 47,8% der Energie.

Osmolarität: 250 mOsmol/l

Indikationen

- Als Ergänzung zum Stillen
- Im Anschluss an das Stillen
- Zur alleinigen Ernährung von allergiegefährdeten Säuglingen ab Geburt

Kontra-Indikationen

- Nachgewiesene Kuhmilcheiweiss-Allergie
- Lactoseintoleranz
- Galactosämie und Glucose-Galactose-Malabsorption

Zutaten

Milchzucker, pflanzliche Öle (Palmöl, Kokosöl, Rapsöl, Sonnenblumenöl), Molkenproteinhydrolysat, Mineralstoffe (Natrium, Kalium, Calcium, Magnesium, Phosphor, Chlorid, Eisen, Zink, Kupfer, Jod, Mangan, Selen), Emulgator E472c, Vitamine (A, D, E, K, C, B1, B2, B6, B12, Biotin, Folsäure, Niacin, Pantothenensäure), Fischöl, Arachidonsäureöl (LC-PUFA), Cholin, Nukleotide (CMP, UMP, AMP, GMP, IMP), Inositol, Taurin, Antioxidantien (Sojalecithin, alpha-Tocopherol, Ascorbyl(palmitat), L-Carnitin).
Glutenfrei, ohne Zusatz von Kristallzucker.

Zubereitung

Abgekochtes und auf 40 °C abgekühltes Wasser verwenden. Angaben zur Dosierung auf der jeweiligen Packung ablesen und genau befolgen. Jeden Schoppen frisch zubereiten.

Dosierung

Dosierungstabelle für 1 Schoppen:

Gewicht	Messlöffel	Wasser ml	trinkfertig ml	Mahlzeiten/Tag
bis 4 kg	3	90	ca. 100	6
4 - 5 kg	4	120	ca. 135	5 - 6
über 5 kg	5	150	ca. 165	5

1 Messlöffel gestrichen = ca. 4,3 g

Handelsform

Packung à 300 g / Art.-Nr. 3988.429 / Exklusiv im Fachhandel

(01/2012)

Adapta HA 0+ enthält		pro 100 g Pulver	pro 100 ml Schoppen (12,8 g Pulver)
Energie	kcal	518	66
	kJ	2167	276
Eiweiss	g	11,3	1,4
Molkenprotein	g	11,3	1,4
Kohlenhydrate	g	56,3	7,2
Zucker	g	56,3	7,2
Lactose	g	56,3	7,2
Fett	g	27,5	3,5
Gesättigte Fettsäuren (FS)	g	9,1	1,2
Einfach ungesättigte FS	g	10,3	1,3
Mehrfach ungesättigte FS	g	5,5	0,7
Linolsäure	g	4,7	0,6
α-Linolensäure	g	0,71	0,09
LC-PUFA	g	0,11	0,014
Mineralstoffe			
Natrium	g	0,16	0,02
Kalium	mg	530	68
Calcium	mg	340	44
Magnesium	mg	35	4,5
Phosphor	mg	210	27
Chlorid	mg	280	36
Eisen	mg	5,6	0,7
Zink	mg	4,3	0,6
Kupfer	µg	330	42
Jod	µg	60	7,7
Mangan	µg	60	7,7
Selen	µg	7,0	0,9
Fluor*	µg	50	6,4
Vitamine			
Vitamin A	µg	520	67
Vitamin D	µg	8,8	1,1
Vitamin E	mg	8,8	1,1
Vitamin K	µg	37	4,7
Vitamin C	mg	100	13
Vitamin B1	µg	480	61
Vitamin B2	µg	810	100
Vitamin B6	µg	470	60
Vitamin B12	µg	1,7	0,2
Biotin	µg	15	1,9
Folsäure	µg	90	12
Niacin	mg	5,8	0,7
Pantothensäure	mg	3,2	0,4
Cholin	mg	60	7,7
Taurin	mg	30	3,8
L-Carnitin	mg	10	1,3
Inositol	mg	40	5,1
Nukleotide	mg	24,5	3,1

*natürlicher Gehalt aus Rohstoffen