



AR

Pronubén baby



PRONUBEN BABY AR

Anti Reflux (AR)

Pronuben baby

Fórmula de uso médico especial para bebés de 0 a 12 meses con regurgitaciones

Pronuben Baby AR es una fórmula diseñada específicamente para bebés de 0 a 12 meses que sufren de regurgitaciones frecuentes. Este problema común en los lactantes puede generar incomodidad y preocupación tanto para los bebés como para los padres. Pronuben Baby AR aborda esta situación al proporcionar una fórmula nutritiva y cuidadosamente desarrollada que ayuda a reducir las regurgitaciones y facilita una alimentación más tranquila y confortable.

La fórmula Pronuben Baby AR contiene ingredientes espesantes naturales como el almidón y la semilla de goma de algarrobo, que han demostrado ser eficaces en la reducción de los episodios de regurgitación. Estos espesantes aumentan la viscosidad del contenido gástrico, lo que ayuda a mantener la leche en el estómago del bebé por más tiempo, disminuyendo el reflujo hacia el esófago. Esta acción ayuda a mejorar la digestión y a reducir las molestias que pueden experimentar los bebés con tendencia a regurgitar.

INGREDIENTS



Demineralized whey, Skimmed milk, Vegetable oils (palm, palm kernel, rapeseed, sunflower and high oleic sunflower), starch, **Lactose,** Minerals (Calcium citrate, Trisodium citrate, Potassium citrate, Monocalcium phosphate, Calcium chloride, Calcium hydroxide, Potassium chloride, Potassium hydroxide, Magnesium sulfate, Ferrous sulfate, Zinc sulfate, Chrome chloride, Sodium molybdate, Copper sulfate, Manganese sulfate, Potassium iodide and Sodium selenite), **Fish oil** (source of DHA), Locust bean gum, Emulsifier (**Soy** lecithin), Vitamins (C, E, A, B3, D, Pantothenic acid, Biotin, K, B6, B1, B2, Folic acid and B12) Choline Chloride, Taurine, Inositol, L-Carnitine, Nucleotides (Cytidine 5' monophosphate, Disodium uridine 5' monophosphate, Adenosine 5'-monophosphate, Disodium inosine 5' monophosphate, Disodium guanosine 5' monophosphate). Antioxidants (Ascorbyl palmitate and mix of tocopherols).

COMPLETE FORMULA

Pronuben Baby AR is specifically formulated to address episodes of regurgitation and support optimal digestion in infants. By **incorporating starch and carob seed as natural thickening agents and sources of fiber**, this formula effectively improves digestive function and helps to reduce the frequency of regurgitation, ensuring a smoother feeding experience for the baby.

Enriched with nucleotides, essential for DNA and RNA synthesis, Pronuben Baby AR promotes cellular growth and repair, bolsters the immune system, and supports overall development. This blend of nutrients helps to foster a strong immune response and healthy growth.

Additionally, Pronuben Baby AR **complies with the rigorous standards of the CODEX Alimentarius**, guaranteeing that the formula provides safe, complete, and high-quality nutrition.

Manufactured in Europe under the highest quality control standards, this formula ensures maximum safety and efficacy, meeting the precise needs of infants during their crucial stages of growth and development. Its careful formulation provides both effective relief from regurgitation and comprehensive nutritional support for your baby.



PRONUBEN BABY ANTI REFLUX (AR)

Fórmula especializada.

Pronuben Baby CF es una fórmula exclusiva de uso médico especial desarrollada específicamente para bebés con episodio de regurgitaciones.

Con semilla de algarrobo.

Pronuben Baby AR es una fórmula pediátrica innovadora, se caracteriza por la **inclusión de semilla de algarrobo en su composición**. Esta semilla, reconocida por su perfil nutricional único, ofrece una fuente natural de oligosacáridos, fibra dietética, y fitoquímicos beneficiosos. La presencia de estos compuestos en la fórmula se asocia con efectos prebióticos, mejorando la composición de la microbiota intestinal y promoviendo un ambiente digestivo saludable en lactantes.

Enriquecida con DHA (fuente de omega 3): Beneficios clave

Mejora la función cognitiva, fortalece el sistema nervioso y promueve la agudeza visual del bebé.

Beneficios clave:

1. Reduce la frecuencia de las regurgitaciones.
2. Mejora la digestión y el confort del bebé.
3. Proporciona una nutrición completa y equilibrada para el desarrollo saludable del bebé.

ENERGY VALUE	Units	Per 100 g	Per 100kJ	Per 100 ml
	kJ	2090	100	271,70
	kcal	499		64,87
PROTEINS (Nx6,25)	g	10,3	0,49	1,34
Casein	g	4	0,19	0,52
Whey	g	6,3	0,3	0,82
CARBOHYDRATES	g	60,1	2,88	7,81
Lactose	g	50,1	2,4	6,51
Starch	g	10	0,48	1,3
FATS	g	24	1,15	3,12
of which Linoleic acid	mg	4080	195,22	530,4
of which D-Linolenic acid	mg	336	16,08	43,68
Ratio (Linoleic/D-Linolenic)		12	12	12
DHA	mg	110	5,26	14,3
Fiber	g	0,58	0,03	0,08
MINERALS				
Potassium	mg	525	25,12	68,25
Calcium	mg	390	18,66	50,7
Chloride	mg	350	16,75	45,5
Phosphorus	mg	240	11,48	31,2
Ratio (Calcium/ Phosphorus)		1,63	1,63	1,63
Sodium	mg	165	7,89	21,45
Magnesium	mg	40	1,91	5,2
Iron	mg	4	0,19	0,52
Zinc	mg	3,5	0,17	0,46
Copper	µg	380	18,18	49,4
Iodide	µg	100	4,78	13
Manganese	µg	50	2,39	6,5
Selenium	µg	20	0,96	2,6
Molybdenum	µg	15	0,72	1,95
Chromium	µg	15	0,72	1,95
VITAMINS				
Vitamin C	mg	100	4,78	13
Vitamin E	mg D-TE	12	0,57	1,56
Niacin	mg	3,25	0,16	0,42
Pantothenic Acid	mg	3	0,14	0,39
Vitamin B2	µg	800	38,28	104
Vitamin A	µg RE	400	19,14	52
Vitamin B1	µg	400	19,14	52
Vitamin B6	µg	350	16,75	45,5
Folic acid	µg	90	4,31	11,7
Vitamin K1	µg	35	1,67	4,55
Biotin	µg	15	0,72	1,95
Vitamin D	µg	11	0,53	1,43
Vitamin B12	µg	1	0,05	0,13
Choline	mg	150	7,18	19,5
Taurine	mg	30	1,44	3,9
Inositol	mg	50	2,39	6,5
L-Carnitine	mg	10	0,48	1,3
Total nucleotides	mg	17,5	0,84	2,28
Cytidine 5' monophosphate	mg	7	0,33	0,91
Disodium uridine 5' monophosphate	mg	5	0,24	0,65
Adenosine 5' monophosphate	mg	2,5	0,12	0,33
Disodium inosine 5' monophosphate	mg	1,5	0,07	0,2
Disodium guanosine 5' monophosphate	mg	1,5	0,07	0,2
Disodium guanosine 5' monophosphate	mg	1,5	0,07	0,21



AR

CATALOGUE FOR HEALTHCARE PROFESSIONALS

At Pronuben, we recommend supervision and guidance from a healthcare professional.

www.pronuben.com

IMPORTANT NOTICE

Breast milk is the best nutrition for infants and should be continued for as long as possible.

