NAN® EXPERTPRO COMFORT 3

INDICACIÓN

Para niños que presentan molestias digestivas menores como el cólico o estreñimiento, a partir de 1 año. Alimento para regímenes especiales de uso médico.

CONTIENE

- · Optipro® HA Proteína parcialmente hidrolizada.
- Probiótico L. reuteri, que ayuda a disminuir el llanto por molestias digestivas menores como el cólico⁵.
- · LC-PUFAs (DHA-ARA).
- · GOS/FOS.
- · Más magnesio*.
- · Reducido en 30% de lactosa*.
- · Sin sacarosa en sus ingredientes.

BENEFICIOS: Alivio de molestias digestivas







Presentación: Envase 800g

INGREDIENTES

Suero de leche de vaca con proteína parcialmente hidrolizada, Mezlca de aceites (Aceite de colza bajo en ácido erúcico, Aceite de girasol alto en ácido oleico, Aceite de girasol, Antioxidantes (Concentrados de tocoferoles mixtos, Palmitato de ascorbilo)), Maltodextrina, Oligosacáridos (Galactooligosacáridos, Fructooligosacáridos), Fosfato dicálcico, Mezcla de aceites (Aceite de girasol alto en ácido oleico, Aceite de pescado (Fuente de DHA), Aceite de mortierella alpina (Fuente de ARA), Aceite de girasol, Antioxidantes (Concentrados de tocoferoles mixtos, Palmitato de ascorbilo, Fosfatos de calcio, Cloruro de calcio, Cloruro de magnesio, Jarabe de glucosa, Mezcla de vitaminas y minerales (Vitamina C (Ascorbato de sodio), Vitamina E (DL-alfa-tocoferil acetato), Vitamina B1 (Mononitrato de tiamina), Vitamina B6 (Piridoxina), Vitamina B2 (Riboflavina), Sulfato de manganeso, Ácido fólico, Yoduro de potasio, Vitamina K1 (Fitomenadiona), Selenato de sodio, Biotina, Vitamina D3 (Colecalciferol), Vitamina B12 (Cianocobalamina)), Mezcla de minerales (Sulfato ferroso, Sulfato de zinc, Sulfato de cobre), Citrato de potasio, Cultivos de probioticos (L. reuteri²⁰⁰ 1,6x106 UFC/g). CONTIENE LECHE (PROTEÍNA Y LACTOSA), PESCADO (ACEITE) Y SOYA (LECITINA).

*En relación a la fórmula de inicio **DSM 17938 baio licencia de Biogaia AB.

NAN® EXPERTPRO COMFORT 3

Información nutricional

illioi illacion nutricional					
Composición media		Por 100g de polvo	Por 100 kcal	Por 234ml reconstituido (31,9g de polvo + 210ml agua)	
Energía	(kcal)	481	100	153	
Proteínas	(g)	15,5	3,2	4,9	
Carbohidratos disponibles	(g)	52,4	10,9	16,7	
Azúcares totales	(g)	36,6	7,6	11,7	
Lactosa	(g)	35,8	7,4	11,4	
Fibra dietaria	(g)	3,0	0,62	0,96	
Fibra soluble	(g)	3,0	0,62	0,96	
FOS/GOS	(g)	3,0	0,62	0,96	
Fibra insoluble	(g)	0,0	0,0	0,0	
Grasas totales	(g)	22,6	4,7	7,2	
Grasas saturadas	(g)	2,7	0,56	0,86	
Grasas monoinsaturadas	(g)	12,0	2,5	3,8	
Grasas poliinsaturadas	(g)	5,5	1,1	1,8	
Ácido linoléico	(g)	4,3	0,8	91,4	
Ácido alfa-linoleico	(mg)	690	143	220	
DHA	(mg)	27,0	5,6	8,6	
ARA	(mg)	27,0	5,6	8,6	
Acido grasas trans	(g)	0,12	0,02	0,04	
Colesterol	(mg)	1	0	0	
Sodio	(mg)	210	44	67	
Potasio	(mg)	641	133	7%	
Calcio	(mg)	540	112	25%	
Fósforo	(mg)	332	69,0	23%	
Magnesio	(mg)	60,1	12,5	24%	
Hierro	(mg)	6,5	1,4	30%	
Zinc	(mg)	4,0	0,83	43%	
Yodo	(mcg)	58,0	12,1	21%	
Cloruro	(mg)	342	71.	17%	
Cobre	(mcg)	340	70,7	36%	
Selenio	(mcg)	10,0	2,1	16%	
Vitamina A	(mcg E.R.)	485	101	52%	
Vitamina D	(mcg)	8,0	1,7	17%	
Vitamina E	(mg E.T.)	9,2	1,9	49%	
Vitamina K	(mcg)	35,5	7,4	38%	
Vitamina C	(mg)	83	17,3 1	77%	
Vitamina B1	(mcg)	460	96	29%	
Vitamina B2	(mcg)	1200	249	77%	
Niacina	(mg)	3,4	0,71	18%	
Vitamina B6	(mcg)	380	79,0	24%	
Ácido Fólico	(mcg)	82,0	17,0	29%	
	5,	,-	,0	==	

Composición media		Por 100g de polvo	Por 100 kcal	Por 234ml reconstituido (31,9g de polvo + 210ml agua)
Ácido pantotenico	mg	2,6	0,54	41%
Vitamina B12	mcg	1,8	0,37	64%
Biotina	mcg	13,2	2,7	53%

(*): % en relacion a los Valores de Referencia Diarias (VDR) FDA para niños entre 1 y 3 años. Porciones por envase: 25.

Fuente de Ingredientes			
Proteína	Suero de leche de vaca parcialmente hidrolizado.		
Carbohidratos	68% lactosa / 32% maltodextrina.		
Mix de aceites	Aceite de Colza, Aceite de Girasol alto en ácido oleico, Aceite de girasol.		
Relación Suero/Caseína	100% suero		

Molécula Calórica				
P%	13%			
CHO%	45%			
LIP%	42%			

234 ml reconstituido= 7 medidas de NAN® EXPERTPRO COMFORT 3 (31,9 g de polvo) + 210 ml de agua hervida° Un litro = 137 g de polvo + 900ml de agua hervida° Dilución: 13,7%

*Para mantener el número de cultivos vivos, el agua hervida se debe enfriar a la temperatura del cuerpo antes de agregar el polvo.