

Progress® GOLD

Contiene nutrientes claves:

- ✓ Alfa-Lactoalbúmina
- ✓ Oligofructosa
- ✓ SIN SACAROSA

Nucleótidos, ARA & DHA, Colina, Taurina y Luteína.



Lata de:



900 g

Alula® GOLD

Nutrición que impacta la vida

ALFA-LACTOALBÚMINA

α

PROTEÍNA

RELACION
SUIERO:CASEÍNA
40:60

SACAROSA Y JARABE DE GLUCOSA
0%

INDICACIÓN:

Alimento lácteo para niños en etapa de crecimiento.

Nueva y práctica preparación



30 ml de
agua



Medidor
de polvo
(4,7 g)

Ingredientes: Leche descremada en polvo, Maltodextrina, Mezcla de aceites vegetales [de soja (Glycine max), de girasol alto oleico (Helianthus annuus), de palma (Elaeis guineensis), de cártamo (Carthamus tinctorius)], Concentrado de proteína de suero, Lactosa, Oligofructosa con inulina, Citrato de potasio, Bicarbonato de potasio, Carbonato de calcio, Cloruro de potasio, Fosfato de sodio, Lecitina de soja (Emulsionante, SIN 322), Hidróxido de potasio, Citrato de sodio, Cloruro de colina, Vitamina C (Ácido ascórbico), Ácido graso poliinsaturado de cadena larga de fuentes celulares simples [Ácido araquidónico (ARA) de (Mortierella alpina)], Ácido graso poliinsaturado de cadena larga de fuentes celulares simples [Ácido docosahexaenoico (DHA) de Cryptocodinium cohnii], Taurina, Sulfato ferroso, Cloruro de magnesio, Etil vainillina (Saborizante idéntico al natural), Inositol, 5'-Monofosfato de citidina, Sulfato de zinc, 5'-Monofosfato de uridina disódica, Vitamina E (dl-alfa tocoferil acetato), Niacina (Nicotinamida), 5'-Monofosfato de adenosina, Sulfato de manganeso, Mezcla concentrada de tocoferoles (Antioxidante SIN 307b), 5'-Monofosfato de inosina disódica, 5'- Monofosfato de guanosina disódica, Vitamina A (Palmitato de retinol), Palmitato de ascorbilo (Antioxidante, SIN 304i), Sulfato de cobre, Vitamina B1 (Clorhidrato de tiamina), Vitamina D (Colecalciferol), Vitamina B6 (Clorhidrato de piridoxina), Luteína de caléndula (Tagetes erecta L.), Vitamina B2 (Riboflavina), Folato (Ácido fólico), Vitamina K (Fitonadiona), Selenito de sodio, Vitamina B12 (Cianocobalamina).

Contiene: Leche (proteína de leche y lactosa) y soja (lecitina)

LA LECHE MATERNA ES EL MEJOR ALIMENTO PARA EL LACTANTE.

ALULA® GOLD PROGRESS



Porción: 7 medidas rasas (32,9 g) con 210 ml de agua hervida y tibia = 236 ml.

1 medida rasa: 4,7 g. Utilice únicamente el medidor incluido.

Porciones por envase: 27 aproximadamente.

Nutrientes:

	Unid.	Por 100 ml	Por 100 kcal	Por 100 g	Por porción 236 ml
Energía	Kcal	65	100	468	154
Proteína	g	2,38	3,65	16,99	5,59
40% Suero	g	0,95	1,46	6,80	2,24
60% Alfa-lactoalbúmina	g	0,14	0,22	1,0	0,34
60% Caseína	g	1,43	2,19	10,19	3,35
Grasas Totales	g	2,38	3,65	16,99	5,59
Grasas Saturadas	g	0,48	0,73	3,40	1,12
Grasas monoinsaturadas	g	0,95	1,50	6,80	2,24
Grasas poliinsaturadas	g	0,76	1,20	5,40	1,79
Ácido linoléico	mg	555	852	3964	1304
Ácido alfa-linolénico	mg	59	91	425	140
ARA (Ácido araquidónico)	mg	7,9	12	56	18,6
DHA (Ácido docosahexaenoico)	mg	6,7	10	48	16
Grasas trans	g	0,02	0,03	0,12	0,04
Colesterol	mg	3,1	4,7	22	7,22
Carbohidratos disponibles	g	8,5	13,1	61	20
Azúcares totales	g	4,8	7,4	34	11,31
Lactosa	g	4,5	7,0	32	11
Fibra dietética total oligofruktosa (FOS)	g	0,27	0,41	1,9	0,63
Fibra soluble	g	0,27	0,41	1,9	0,63
Nucleótidos	mg	2,6	4,0	19	6,1
Taurina	mg	4,7	7,2	34	11,1
Luteína	ug	20	31	143	47

Osmolalidad: 254 mOsm/Kg agua

Osmolalidad: 231 mOsm/L

Dilución: 15,7%

Aporte de energía porcentual:

Proteínas: 15%

Carbohidratos: 52%

Grasas: 33%

Vitaminas:

	Unid.	Por 100 ml	Por 100 kcal	Por 100 g	Por porción 236 ml
Vitamina A (Retinol)	ug	71	108	504	166
Vitamina D (Colecalciferol)	ug	1,7	2,6	12	4,0
Vitamina B1 (Tiamina)	ug	61	94	436	143
Vitamina B2 (Riboflavina)	ug	100	154	714	235
Vitamina B6 (Piridoxina)	ug	50	77	357	118
Vitamina B12 (Cianocobalamina)	ug	0,21	0,32	1,5	0,49
Niacina	ug	600	921	4286	1410
Ácido Pantoténico	ug	403	619	2879	947
Ácido Fólico	ug	15	23	107	35,3
Vitamina C	mg	10	15	71	24
Vitamina E (alfa-tocoferol)	mg	0,60	0,92	4,3	1,40
Vitamina K	ug	4,2	6,5	30	10
Biotina	ug	1,6	2,5	11	3,8
Colina	mg	20	31	143	47
Inositol	mg	4,5	6,9	32	11

Minerales:

	Unid.	Por 100 ml	Por 100 kcal	Por 100 g	Por porción 236 ml
Sodio	mg	45	69	321	106
Potasio	mg	200	307	1429	470
Cloruro	mg	80	123	571	188
Calcio	mg	91	140	650	214
Fósforo	mg	61	94	436	143
Magnesio	mg	8,0	12	57	19
Zinc	mg	0,50	0,77	3,6	1,2
Cobre	ug	36	55	257	85
Yodo	ug	15	23	107	35
Manganeso	ug	120	184	857	282
Selenio	ug	2,0	3,1	14	4,7
Hierro	mg	1,2	1,8	8,6	2,82

