

# ALULA® GOLD PROGRESS®



Nutrición que impacta la vida

## Contiene nutrientes claves:

Alfa-Lactoalbúmina  
Oligofructosa  
SIN SACAROSA

Nucleótidos, ARA & DHA, Colina,  
L-Carnitina, Taurina y Luteína,  
Vitaminas y minerales.



Lata de:



400g

900g

1800g

## INDICACIÓN:

Fórmula láctea de continuación para niños de 1 a 3 años.



PROTEÍNA



CARBOHIDRATOS

## Nueva y práctica preparación



30 mL de  
agua



Medidor  
de polvo  
(4,7 g)

**Ingredientes:** Lactosa, Leche descremada en polvo, Aceites vegetales [Aceite de soja (Glycine max), Aceite oleico de girasol (Helianthus annuus), Aceite de palma (Elaeis guineensis), Aceite de cártamo (Carthamus tinctorius)], Concentrado de proteína de suero, Oligofructosa, Citrato de potasio, Bicarbonato de potasio, Carbonato de calcio, Citrato de sodio, Hidróxido de potasio, Lecitina de soja (Emulsionante, SIN 322), Cloruro de potasio, Vitamina C (Ácido ascórbico), Cloruro de colina, 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 Crypthecodinium cohnii)], Hierro aminoquelado, Taurina, Etil vainillina (Saborizante), Inositol, 5'-Monofosfato de citidina, Sulfato de zinc, 5'- Monofosfato de uridina disódica, Vitamina E, (Alfa tocoferil acetato), Niacina (Nicotinamida), Mezcla concentrada de tocoferoles (Antioxidante), 5'-Monofosfato de adenosina, Sulfato de manganeso, 5'-Monofosfato de inosina disódica, 5'- Monofosfato de guanosina disódica, Vitamina A (Palmitato de retinilo), Palmitato de ascorbilo (Antioxidante, SIN 304i), Sulfato de cobre, Vitamina D (Colecalciferol), Vitamina B1 (Clorhidrato de tiamina), Vitamina B6 (Clorhidrato de piridoxina), Luteína de caléndula (Tagetes erecta L.), Ácido fólico, Vitamina K Fitonadiona), Vitamina B12 (Cianocobalamina).

Contiene: Leche, lactosa y soya.

# 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 aprox.

NUTRIENTE	Unid.	Por 100 kcal	Por 100 g	Por porción 240 ml
Contenido Energético	kcal	100	449	190
	kJ	419	1 886	797
Proteína	g	3,3	15	6,2
40% Suero	g	1,3	5,9	2,5
60% Caseína	g	2,0	8,9	3,7
Grasas totales (lípidos)	g	3,8	17	7,2
Grasas saturadas	g	0,76	3,4	1,4
Grasas insaturadas	g	2,8	13	5,3
Grasas monoinsaturadas	g	1,5	6,8	2,9
Grasas poliinsaturadas	g	1,2	5,5	2,3
ARA (Ácido araquidónico)	mg	10	45	19
DHA (Ácido docosahexaenoico)	mg	8,5	38	16
Ácido linoleico	mg	883	3 977	1 680
Ácido linolénico	mg	95	426	180
Grasas Trans	g	0,03	0,12	0,05
Colesterol	mg	4,2	19	8,1
Carbohidratos disponibles	g	13	59	25
Lactosa	g	13	59	25
Azúcares	g	13	59	25
Fibra dietética	g	0,34	1,5	0,65
Agua	g	110	3,0	209
Nucleótidos	mg	3,3	15	6,2
Taurina	mg	5,9	27	11
Luteína	µg	25	114	48

**Osmolalidad:** 254 mOsm/Kg agua

**Osmolaridad:** 231 mOsm/L

**Dilución:** 14%

**Aporte de energía porcentual:**

**Proteínas:** 15%

**Carbohidratos:** 52%

**Grasas:** 33%

VITAMINAS	Unid.	Por 100 kcal	Por 100 g	Por porción 240 ml
Vitamina A	UI	296	1 335	564
Vitamina A2	µg	89	401	169
Vitamina B1	µg	77	347	146
Vitamina B2	µg	126	568	240
Vitamina B6	µg	68	306	129
Niacina	µg	757	3 409	1 440
Ácido fólico	µg	19	85	36
Vitamina B12	µg	0,26	1,2	0,50
Vitamina C	mg	13	57	24
Vitamina D3	UI	86	386	163
Vitamina D3	µg	2,1	9,7	4,1
Vitamina E	UI	1,1	5,1	2,1
Vitamina E	mg	0,75	3,4	1,4
Vitamina K1	µg	5,3	24	10
Ácido pantoténico	µg	508	2 290	967
Biotina	µg	2,0	9,0	3,8
Colina	mg	25	114	48
Mioinositol	mg	5,7	26	11

MINERALES	Unid.	Por 100 kcal	Por 100 g	Por porción 240 ml
Calcio	mg	115	517	218
Cobre	µg	45	205	86
Fósforo	mg	77	347	146
Hierro	mg	1,5	6,8	2,9
Magnesio	mg	10	45	19
Selenio	µg	2,5	11	4,8
Yodo	µg	19	85	36
Zinc	mg	0,63	2,8	1,2
Manganeso	µg	151	682	288
Sodio	mg	57	256	108
Potasio	mg	252	1 136	480
Cloruro	mg	101	455	192

Edad	Agua hervida tibia (mL)	Medidas Rasas	Porciones en 24 horas
12 - 36 meses	210	7	2 - 3



CARBOHIDRATOS