

1 a 3 años



## NIDAL® Infantil

Alimento para niños a partir de 1 año de edad a base de leche, fortificado.

Bolsa de 330 g / Bolsa de 687 g / Lata de 1,5 kg.

# ¿Cómo puede apoyar NIDAL® Infantil a tu hijo?

**¡NUEVO!**

A PARTIR  
DE **1 año**



**DE  
FU**  
Hierro, Zinc

**Energía**  
Magnesio y Comple  
(B1, B2, B3, B5, B6 y B12)

**Crecimiento**  
Calcio y Vitamina D

**Modo de preparación**



# Modo de preparación

para un vasito de alimento para niños de corta edad  
**NIDAL® Infantil** de 246 ml o (8,3 oz).

- Lava tus manos y utensilios antes de la preparación.
- Hierve agua potable durante cinco minutos, déjala entibiar. En caso de no contar con ésta, se podrá utilizar agua purificada a temperatura ambiente.

Agrega **7 cucharadas** medidoras (~32,16 g)  +  **210 ml** de agua

- Estrictamente consulta la tabla de alimentación. Primero vierte el agua en el vaso. Después, añade el polvo usando sólo la cuchara proporcionada, cuidando nivelar el polvo extra. Revuelve hasta que el polvo se disuelva completamente.
- Vierte el agua y posteriormente añade el polvo. Revuelve hasta que el polvo se disuelva completamente.
- Seca la cucharilla y guárdala en el envase.
- Cierra el envase y consévalo en un lugar fresco y seco.

**Tabla de alimentación**

# Tabla de alimentación

EDAD DEL INFANTE	CANTIDADES POR TOMA			NO. DE COMIDAS
<b>Desde el 1er año</b>	Agua hervida en oz	Agua hervida en ml	Número de medidas <sup>v</sup>	
	7	210	7	

<sup>v</sup>Nota: Usa únicamente la medida incluida en este envase. Si utilizas más que el indicado, puedes privar a tu niño de una nutrición adecuada. Al utilizar más polvo puedes provocarle una deshidratación. No usar las proporciones sin consultar a tu profesional de la salud.

<sup>v</sup>A partir del 6° mes cumplido, la introducción paulatina de cereales frecuentemente aconsejada. Además, verduras, frutas, carne y pollo agregados progresivamente. Dado que las necesidades varían de un niño a otro, consulta a tu profesional de la salud.

## Ingredientes y Declaración Nutricional

### Ingredientes

Proteína de leche de suero de vaca, leche descremada, aceites vegetales (oleína de palma, canola y girasol), azúcares añadidos (lactosa), lecitina de soya, citrato de calcio, ácido cítrico, hidróxido de potasio, vitamina C (Ácido ascórbico), cloruro de magnesio, sulfato ferroso, sulfato de zinc, vitamina E (DL-alfa tocoferol), vitamina B3 (niacina), vitamina B5 (ácido pantoténico), sulfato de cobre, hidróxido de sodio, vitamina B1 (tiamina), vitamina A (acetato de retinol), vitamina B6 (piridoxina), vitamina B2 (riboflavina), vitamina B9 (ácido fólico), sulfato de manganeso, yoduro de potasio, vitamina K1 (fitomenadiona), biotina (H), selenato de sodio, vitamina D3 (colecalfiferol), y vitamina B12 (cianocobalamina). Contiene leche y lecitina de soya.



# Declaración Nutrimental



## Declaración Nutrimental 330 g

Tamaño de porción: 32,16 g

No. porciones: 10,26

Composición Media	Unidades	Por 100 kcal utilizables	Por 100 g de polvo	Por porción reconstituida ~32,16 g de fórmula y 210 ml de agua
<b>Contenido Energético</b>	<b>kJ/kcal</b>	<b>420/100</b>	<b>2 022 / 482</b>	<b>650 / 155</b>
Hidratos de carbono disponibles	g	11,95	57,6	18,52
Azúcares	g	11,87	57,21	18,4
<b>Azúcares añadidos</b>	<b>g</b>	<b>1,65</b>	<b>7,93</b>	<b>2,55</b>
Lactosa	g	11,86	57,16	18,38
Proteínas	g	3,15	15,2	4,89
Grasas totales	g	4,4	21,2	6,82
<b>Grasas saturadas</b>	<b>g</b>	<b>1,1</b>	<b>5,3</b>	<b>1,7</b>
Grasas poliinsaturadas	g	1,04	5	1,61
• Ácido linoleico	g	0,83	4	1,29
• Ácido α-linolénico	mg	93,36	450	144,72
Grasas monoinsaturadas	g	2,24	10,8	3,47
<b>Grasas trans</b>	<b>mg</b>	<b>26,97</b>	<b>130</b>	<b>41,81</b>
Colesterol	mg	3,11	15	4,82
<b>Sodio</b>	<b>mg</b>	<b>35,27</b>	<b>170</b>	<b>54,67</b>
• Calcio	mg	103,7	500	160,8
• Fósforo	mg	62,2	300	96,5
• Hierro	mg	1,6	7,5	2,4
• Magnesio	mg	7,9	38	12,2
• Zinc	mg	0,87	4,2	1,4
• Potasio	mg	114,1	550	176,9
• Cloruros	mg	64,3	310	99,7
• Cobre	µg	70,5	340	109,3
• Selenio	µg	4,6	22	7,1
• Yodo	µg	22,8	110	35,4
• Manganeso	µg	37,3	180	57,9
• Vitamina E (alfa tocoferol)	mg*ET	1,4	6,7	2,2
• Vitamina C (Ác. ascórbico)	mg	11,4	55	17,7
• Ac. Pantoténico (B5)	mg	0,73	3,5	1,1
• Niacina (B3)	mg	0,68	3,3	1,1
• Vitamina A	µg**ER	85,1	410	131,9
• Tiamina (B1)	µg	124,5	600	193
• Riboflavina (B2)	µg	145,2	700	225,1
• Piridoxina (B6)	µg	78,8	380	122,2
• Ácido fólico (B9)	µg	19,7	95	30,6
• Cianocobalamina (B12)	µg	0,17	0,8	0,26
• Vitamina D	µg	1,1	5,5	1,8
• Vitamina K1	µg	6,8	33	10,6
• Biotina (H)	µg	3,1	15	4,8

MINERALES

VITAMINAS

Un litro=  
~138 g de polvo

Cada 100 kcal e  
~150,3 ml de pro  
listo para ser co

\*mg ET= Equiva  
\*\*µg ER= Equiva

• Nutrimientos a

Contenido ener  
6 669 kJ/ 1 590

NUTRITIONAL COMPASS®

## Información Adicional

**Utilícese bajo supervisión médica.** La leche materna es el mejor alimento para los bebés y deberá continuarse por el mayor tiempo posible. El uso de este producto deberá hacerse bajo orientación de un profesional de la salud (médico o nutriólogo).

**AVISO IMPORTANTE:** Prepara sólo un vaso cada vez. Dalo inmediatamente. Sigue las instrucciones exactamente.

**ADVERTENCIA:** El uso de agua sin hervir, el de vasos no hervidos o la reconstitución incorrecta del producto pueden ocasionar una enfermedad al niño. No guardes vasos sin terminar, desecha los residuos.

**NOTA IMPORTANTE.** Creemos que la lactancia materna es el comienzo nutrimental ideal para los bebés, ya que la leche materna proporciona una dieta equilibrada y protección contra enfermedades para el bebé. Apoyamos plenamente la recomendación de la Organización Mundial de la Salud de la lactancia materna exclusiva durante los primeros seis meses de vida, seguida de la introducción de alimentos complementarios nutritivos adecuados junto con la lactancia materna sostenida hasta los 2 años de edad. También reconocemos que la lactancia materna no siempre es una opción para los padres. Recomendamos a los profesionales de la salud que informen a los padres sobre las ventajas de la lactancia materna. Si los padres consideran no amamantar, los profesionales de la salud deben informarles que tal decisión puede ser difícil de revertir y que la introducción de la alimentación parcial con biberón reducirá el suministro de leche materna. Los padres deben considerar las implicaciones sociales y financieras del uso de fórmula infantil. A medida que los bebés crecen a ritmos diferentes, los profesionales de la salud deben aconsejar sobre el momento adecuado para que el bebé comience a comer alimentos complementarios. La fórmula para lactantes y los alimentos complementarios siempre deben prepararse, usarse y almacenarse según las instrucciones de la etiqueta para evitar riesgos para la salud del bebé.

**NIDAL® Infantil** no es un sucedáneo de la leche materna, sino un alimento a base de leche especialmente desarrollado para niños sanos a partir de 1 año en adelante. La leche materna es el mejor alimento para los bebés y deberá continuarse el mayor tiempo posible. Este producto como la leche de vaca, no ha sido modificado para ser un alimento para bebés y no debe ser usado como sustituto de la leche materna. Aliméntalo Sanamente.