

ALMIRON ADVANCE 2 800 G

Leche de continuación indicada desde los 6 a los 12 meses para esta segunda etapa de desarrollo

Calificación: Sin calificación

Precio

14,50 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [ALMIRON](#)

Descripción

DESCRIPCIÓN

Leche de continuación.

- Contiene vitaminas A, C y D que contribuyen al normal funcionamiento del Sistema Inmunitario.
- Contiene ALA que contribuye al normal desarrollo del sistema cerebral y los tejidos nerviosos.

Los expertos en nutrición infantil recomiendan, siempre que sea posible, la leche materna como mejor alimentación para el bebé. Almirón Advance 2 es la leche de continuación indicada desde los 6 a los 12 meses para esta segunda etapa de desarrollo, en la que se recomienda la introducción de una dieta diversificada como complemento de la dieta láctea

COMPONENTES

Lactosa procedente de la leche, aceites vegetales, maltodextrina, leche desnatada, concentrado lácteo de seroproteína, fibra alimentaria (galactooligosacáridos y fructooligosacáridos), carbonato de calcio, aceite de pescado, tricitrato de potasio, cloruro de calcio, cloruro de colina, ácido L-ascórbico, L-ascorbato de sodio, taurina, lecitina de soja, sulfato de hierro, trifosfato de calcio, cloruro de magnesio, inositol, acetato de DL-alfa tocoferol, sulfato de zinc, L-triptófano, nucleótidos (uridina, citidina, adenosina, inosina y guanosina), nicotinamida, L-carnitina, D-pantotenato de calcio, ácido fólico, sulfato de cobre, palmitato de retinol, DL-alfa tocoferol, D-Biotina, hidrocloreuro de tiamina, colecalciferol, cianocobalamina, hidrocloreuro de piridoxina, riboflavina, sulfato de manganeso, yoduro de potasio, fitomenadiona, selenito de sodio.

ANÁLISIS MEDIO

Por 100 ml (al 14,6%):

Proteínas: 1,4 g

- Caseína: 50 %

- Seroproteínas: 50 %

Lípidos: 3,0 g

- Grasas saturadas: 1,2 g

- Ac. linoleico: 398 mg

- Ac. a-linoleico: 74 mg

- Ac. Araquidónico (AA): 8,6 mg

- Ac. Docosahexanoico (DHA): 8,6 mg

Carbohidratos: 8,6 g

- Azúcares: 6,5 g

. Lactosa: 6,1 g

Fibra alimentaria: 0,6 g

VITAMINAS Y MINERALES

Vitamina A: 66 mcgRE

Vitamina D: 1,4 mcg

Vitamina E: 1,2 mg alfa-TE

Vitamina K: 5 mcg

Vitamina B1 (Tiamina): 54 mcg

Vitamina B2 (Riboflavina): 120 mcg

Vitaminan B3 (Niacina): 0,43 mg

Ac. pantoténico (B5): 344 mcg

Vitamina B6: 39 mcg

Ácido fólico: 16 mcg

Vitamina B12: 0,18 mcg

Biotina: 1,4 mcg

Vitamina C: 9,9 mg

Sodio: 23 mg

Potasio: 74 mg

Cloro: 47 mg

Calcio: 65 mg

Fósforo: 36 mg

Magnesio: 4,8 mg

Hierro: 1 mg

Zinc: 0,51 mg

Cobre: 43 mcg

Manganeso: 7 mcg

Flúor: <1 mcg

Selenio: 1,7 mcg

Yodo: 13 mcg

Otros:

L-Carnitina: 0,95 mg

Colina: 10 mg

Inositol: 3,6 mg

Taurina: 5,2 mg

Nucleótidos: 3,2 mg

Carga renal 132 mOsm/l

ENERGÍA

68 Kcal / 285 kJ

MODO DE EMPLEO

Preparación del biberón

1. Lavarse bien las manos y esterilizar todos los utensilios.

2. Es aconsejable utilizar agua mineral natural apta para la preparación de alimentos infantiles. Si utiliza agua del grifo, hervir la cantidad suficiente entre 1 y 2 minutos y dejar enfriar.

3. Siguiendo el esquema de dosificación verter la cantidad exacta de agua en el biberón.

Recomendamos que el agua esté templada para una mejor disolución del polvo.

4. Utilizar únicamente el cacito que se encuentra en el interior del envase usando el enrasador para dosificar exactamente cada toma.

5. Añadir al biberón el número correspondiente de medidas rasas y sin comprimir.

6. Tapar el biberón y agitarlo hasta la completa disolución del polvo. Incorporar la tetina, previamente esterilizada.

7. Probar la temperatura del alimento antes de dársela al bebe. Una vez finalizada la toma, tirar el alimento sobrante y limpiar todos los utensilios utilizados.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Utilice siempre la leche bien preparada. No conserve restos de biberón para posteriores tomas.

La correcta preparación y dosificación del producto es esencial para la salud del lactante. Podrían existir riesgos para la salud del lactante en caso de preparación inadecuada. Siga cuidadosamente todas las instrucciones de dosificación y preparación del biberón.

Una vez preparado, consumir antes de 2 horas.

Una vez abierto el envase, debe consumirse antes de 4 semanas.

Guardar bien cerrado en lugar fresco y seco.

USO EN PACIENTES CON INTOLERANCIA ALIMENTARIA

Este producto NO lo puede tomar una personas intolerante a la leche.

Precaución en caso de alergia al pescado.

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.