

Recomendado durante el tercer trimestre de embarazo y la lactancia

Almirón lanza **Almimama**, con *L.salivarius* PS2, para favorecer la lactancia materna

- En España, el 98% de las madres desea dar lactancia materna a su bebé, pero solo el 68% lo consigue como consecuencia, principalmente, de problemas derivados de la lactancia.
- Almirón refuerza su compromiso con la lactancia materna con Almimama, el único complemento nutricional con probióticos y prebióticos que ayudan a mejorar la experiencia durante la lactancia.
- Almimama incorpora la cepa probiótica *Lactobacillus salivarius* PS2* y Nutrifibras FOS, que ha demostrado en estudios científicos favorecer la lactancia materna al hacerla más cómoda y satisfactoria.
- Con la llegada de Almimama, Almirón hace realidad su misión de acompañar a las madres y a las familias en la nutrición de sus bebés, sea cual sea la opción que elijan.



Madrid, mayo de 2023. La leche materna es el mejor alimento para los lactantes, ya que proporciona la nutrición óptima a cada niño¹. Por eso, el 98% de las madres españolas desea dar el pecho a su bebé. Sin embargo, solo el 68% lo consigue, como consecuencia, principalmente, de los problemas derivados de la propia lactancia^{2,3}.

Por eso, Almirón lanza **Almimama**, el aliado de las madres que ayuda a mejorar la experiencia en la lactancia.

Almimama es un complemento nutricional recomendado para mujeres en el tercer trimestre de embarazo y durante la lactancia, ya que contiene la cepa probiótica patentada *Lactobacillus salivarius* PS2*, presente en la leche materna. El *L salivarius* PS2 ha demostrado en estudios científicos favorecer la lactancia materna al hacerla más cómoda y satisfactoria^{4,5}. Además, **Almimama** es el único con Nutrifibras

FOS, que simulan a las presentes en la leche materna.

Las madres quieren lo mejor para sus bebés, y aunque su deseo es lactar, a veces pueden tener complicaciones a la hora de la lactancia. *“Muchas mujeres comentan que durante el embarazo solían pensar en cómo sería el momento del parto, pero nunca, o muy pocas veces, se paraban a pensar cómo sería su lactancia. Se les ofrece poca información en ese sentido y no saben que hasta en un 30% de los casos se dan complicaciones. Esa falta de concordancia entre las expectativas y la situación real genera mucha frustración y conduce, frecuentemente, al abandono de la lactancia”*, explica **Juan Miguel Rodríguez**, catedrático del Departamento de Nutrición y Ciencia de los Alimentos de la Universidad Complutense de Madrid.

En palabras de **Patricia Oliva**, directora general del área de Nutrición Especializada de Danone: *“Tras más de 50 años de investigación de la leche materna, hemos aprendido a mejorar la experiencia de las madres lactantes. El lanzamiento de **Almimama** refuerza nuestro compromiso de favorecer la leche materna como primera opción de nutrición para el bebé y ayudar así a proteger la lactancia materna siempre que sea posible”*, explica.

La leche materna ofrece la mejor nutrición posible para comenzar la vida fuera del útero materno. Es la mejor nutrición y se adapta a las necesidades de cada bebé, proporcionando múltiples beneficios a corto y largo plazo tanto para los lactantes como para sus madres⁷⁻¹⁰. Por eso, la Organización Mundial de la Salud (OMS) se ha marcado como reto aumentar hasta un 50% los índices de lactancia materna exclusiva en bebés de hasta seis meses para el año 2025¹⁰. Más allá de los beneficios fisiológicos de la leche materna para el bebé, la lactancia materna también influye en la salud de la madre, especialmente en la recuperación de su normopeso y en su salud emocional.

Para las mujeres que no pueden o deciden dejar de lactar, esta elección siempre es dolorosa y, en muchos casos, llegan a pensar que no son capaces de alimentar a su propio hijo. *“Desde Danone Nutricia somos conscientes de que cada lactancia cuenta una historia. Por eso, queremos estar al lado de las familias para ayudarlas a hacer realidad sus decisiones. Por más lactancias e historias felices”*, puntualiza **Patricia Oliva**.

Cómodo y fácil de utilizar

El formato de **Almimama** está pensado para facilitar el cumplimiento de la dosis recomendada. Por eso, cada pack contiene 30 sobres de preparado en polvo. Su sabor neutro y textura incolora se disuelve rápidamente en agua. La dosis recomendada es un sobre al día. Además, cada pack incluye un QR especial que redirige a contenidos online para informar a las madres sobre los beneficios de la lactancia materna.

*“En Almirón sabemos que cada bebé, cada familia y cada experiencia es única. **Almimama** está específicamente diseñado para ayudar a conseguir una lactancia feliz en la que nada pueda impedir a las madres disfrutar de una mejor experiencia”*, concluye **Patricia Oliva**.

Con la llegada de **Almimama**, Almirón hace realidad su misión de acompañar a las madres y a las familias en la nutrición de sus bebés, sea cual sea la opción que elijan.

*Según la nueva nomenclatura del género Lactobacillo: *Ligilactobacillus salivarius* PS2

Acerca de Nutricia

Desde 1896, Nutricia ha sido pionera en ofrecer soluciones nutricionales que ayuden a las personas a vivir más tiempo, con una mejor calidad de vida. Basándose en más de un siglo de investigación e innovación, Nutricia ha aprovechado el poder de la nutrición que salva y cambia vidas, para crear un portfolio pionero en nutrición especializada que puede cambiar la trayectoria de la salud a lo largo de la vida. Con sus soluciones nutricionales, Nutricia apoya el crecimiento y desarrollo saludable durante los primeros 1.000 días, y ayuda a abordar algunos de los mayores desafíos de salud del mundo: nacimiento prematuro; fallo de medro (crecimiento insuficiente); alergia alimentaria; enfermedades metabólicas raras; enfermedades crónicas y relacionadas con la edad, como fragilidad, cáncer, infarto y enfermedad de Alzheimer temprana. Como parte de Danone, Nutricia incluye la visión de la compañía “One Planet. One Health”. Una visión que refleja la conexión entre la salud de las personas y la salud del planeta y que, por tanto, busca proteger y nutrir a ambas.

Para obtener más información, visite www.nutricia.com

Referencias:

1.- Lessen R, Kavanagh K., J Acad Nutr Diet. 2015;115(3):444-9



- 2.- Linkinfluence social listening 2020, expert interviews
- 3.- BHT NO' 21 & INE FEB'22
- 4.- Fernández L, Cárdenas N, Arroyo R, Manzano S, Jiménez E, Martín V, Rodríguez JM. Prevention of Infectious Mastitis by Oral Administration of Lactobacillus salivarius PS2 During Late Pregnancy. Clin Infect Dis. 2016;62(5):568-73
- 5.- Jiménez E.; Manzano, S.; Schlembach, D.; Arciszewski, K.; Martin, R.; Ben Amor, K.; Roelofs, M.; Knol, J.; Rodríguez, J.M.; Abou-Dakn, M.; PREMIUM Study Group. Ligilactobacillus salivarius PS2 Supplementation during Pregnancy and Lactation Prevents Mastitis: A Randomised Controlled Trial. Microorganisms. 2021.
- 6.- Susana Langa, et al. Appl Microbiol Biotechnol. 2012 Jun;94(5):1279-87
- 7.- Lessen R, Kavanagh K. Position of the academy of nutrition and dietetics: promoting and supporting breastfeeding. J Acad Nutr Diet. 2015;115(3):444-9.
- 8.- Martin CR, Ling P-R, Blackburn GL. Review of Infant Feeding: Key Features of Breast Milk and Infant Formula. Nutrients. 2016;8(5):279.
- 9.- Oddy WH. Breastfeeding, Childhood Asthma, and Allergic Disease. Ann Nutr Metab. 2017;70 Suppl 2:26-36.
- 10.- WHO, UNICEF (2014). WHO, UNICEF; available at <https://www.who.int/publications/i/item/WHO-NMH-NHD-14.2>

Contacto de prensa

Danone Specialized Nutrition

Marta Olmos

marta.olmos@danone.com

682 746 613

Omnicom PR Group

Olalla Loureiro / Alba Martín

equipo.almiron@omnicomprgroup.com

91 91 42 700