

Enfamil Premium® Pro Select Confort Pro® Etapa 1

Definición:

Fórmula para lactantes con necesidades especiales de nutrición con proteína parcialmente digerida (hidrolizada) y baja en lactosa.

Indicación:

Para lactantes de 0 a 12 meses.

Nombre comercial:

Enfamil Premium® Pro Select Confort Pro®

Fabricante:

Mead Johnson Nutricionales de México.

Origen:

México

Presentación:

Polvo

Lata: 160 g, 375 g y 800 g

Vía de administración:

Oral.

Caducidades:

Ver fecha de caducidad y número de lote en el envase.

Almacenamiento:

Almacene el envase sin abrir en un lugar fresco y seco (a temperatura no mayor a 30°C). Una vez abierto cúbralo con la tapa de plástico (incluida) y guárdelo bien cerrado en un

lugar fresco y seco para asegurar que el producto se mantenga en buen estado. Utilice el contenido del envase dentro de los 30 días siguientes de su apertura. No congele el polvo, evite el almacenamiento prolongado y el calor excesivo.

Advertencia:

No use horno de microondas para calentar la fórmula. Esto puede causar graves quemaduras.

Si no se siguen estrictamente las indicaciones de preparación e higiene, éste o cualquier otro alimento, es perjudicial para la salud del niño. Una vez preparada, la fórmula puede echarse a perder rápidamente. Usted puede alimentar a su bebé inmediatamente o puede tapar el recipiente y guardarlo en el refrigerador (2-4°C) por no más de 24 horas. No use la fórmula preparada si estuvo sin refrigerar por más de 2 horas. No congele la fórmula preparada.

Una vez iniciada la alimentación, no refrigere el recipiente. Deseche el alimento que queda en el recipiente sin tomarse cuando ha transcurrido 1 hora desde que inició la alimentación del bebé.

Consulte con su pediatra, profesional de la salud (médico o nutriólogo) acerca de las alternativas de alimentación complementaria al consumo de fórmula infantil a partir de los 6 meses de edad del lactante.

UTILÍCESE BAJO SUPERVISIÓN MÉDICA.

NOTA IMPORTANTE: LA LECHE MATERNA ES EL MEJOR ALIMENTO PARA EL BEBÉ. ESTE PRODUCTO NO SUSTITUYE A LA LECHE MATERNA, SÓLO UTILÍCELO BAJO ORIENTACIÓN MÉDICA.

RECOMENDACIÓN: Abra la lata despacio, evite dirigir el área de apertura hacia su cuerpo ya que el polvo puede salir a presión hacia el exterior. Este es un fenómeno que no afecta la calidad nutricional del producto.

Efectos adversos:

Ninguno de importancia clínica.



MeadJohnson
Nutrition

Instrucciones de preparación y uso:

La salud de su bebé depende del cuidadoso seguimiento de estas instrucciones. Una apropiada higiene, preparación, dilución, uso y almacenamiento son importantes al preparar la fórmula. Las fórmulas en polvo para lactantes no son estériles y no deben ser administradas a bebés prematuros o bebés que puedan tener problemas de inmunidad, salvo dirección y supervisión del médico.

1. Siempre lave sus manos con agua y jabón antes de preparar la fórmula.
2. Lave y enjuague los recipientes, los utensilios y las tapas, luego hiérvalos un mínimo de 5 minutos antes de su uso.
3. HIERVA agua potable durante un mínimo de 5 minutos. Deje enfriar el agua hasta que quede tibia. En caso de no contar con ésta podrá utilizar agua purificada a temperatura ambiente.
4. Vierta en los recipientes hervidos la cantidad de agua necesaria. Añada las medidas de polvo conforme al cuadro de alimentación. Siempre agregue el polvo al agua.
5. Tape el recipiente y **AGÍTELO PARA MEZCLAR BIEN.**

Use el siguiente cuadro para las cantidades correctas de agua hervida y de polvo que debe usar. Use la cucharilla medidora que viene en el envase para agregar el polvo. Guarde la cucharilla medidora **LIMPIA y SECA** en el envase.

Agua Hervida	Polvo
1 oz fl (- 30 mL)	1
2 oz fl (- 60 mL)	2
3 oz fl (- 90 mL)	3

Cucharilla medidora de color azul equivalente a 4,35 g de polvo (agregue la medida al ras y comprimida)

Lista de ingredientes:

Azúcares añadidos (sólidos de jarabe de maíz), aceites vegetales, proteína de leche parcialmente hidrolizada, sólidos de la leche (8,6% MFGM**), galacto-oligosacáridos, polidextrosa, lecitina de soya, calcio (carbonato de calcio y fosfato cálcico tribásico), sodio (citratato sódico), maltodextrina, potasio (cloruro potásico), ácido araquidónico (ARA), colina (cloruro de colina), ácido docosahexaenoico (DHA), magnesio (fosfato magnésico dibásico), vitamina C (ácido L-ascórbico), 2'-fucosil lactosa (HMO-2'FL), mioinositol, taurina, hierro (sulfato ferroso), vitamina E (dl-alfa tocoferil acetato), zinc (sulfato de zinc), L-carnitina, niacina (nicotinamida), ácido pantoténico (D-pantotenato cálcico), cobre (sulfato cúprico), vitamina A (palmitato de retinilo), vitamina B₁ (hidrocloruro de tiamina), vitamina B₂ (riboflavina), vitamina B₆ (hidrocloruro de piridoxina), manganeso (sulfato de manganeso), yodo (yoduro potásico), ácido fólico, vitamina K₁ (fitomenadiona), selenio (selenito sódico), biotina (D-biotina), vitamina D₃ (colecalciferol) y vitamina B₁₂ (cianocobalamina).

CONTIENE: DERIVADOS DE LECHE Y SOYA.

**Membrana del glóbulo de grasa de la leche, MFGM por sus siglas en inglés.

Declaración Nutricional

Contenido energético total del envase¹: depende del gramaje

Nutrientos:	Por 100 kcal	Por 100 g de polvo	Por 1 oz fl (Aprox. 30 mL)
Contenido energético, kcal	100	511	20
Contenido energético, kJ	419	2 138	84
Proteínas, g	2,3	11,7	0,46
Hidratos de carbono disponibles, g	10,8	55,3	2,2
Azúcares, g	2,5	13	0,51
Lactosa*, g	1,86	9,5	0,37
Azúcares añadidos, g	7,4	37,5	1,47
Fibra dietética, g	0,3	1,53	0,06
Polidextrosa (PDX) [†] , g	0,3	1,53	0,06
Grasas totales, g	5,3	27	1,06
Grasas saturadas, g	2,2	11,2	0,44
Grasas trans, mg	30	150	5,9
Grasa monoinsaturada, g	1,94	9,9	0,39
Grasa poliinsaturada, g	0,98	5	0,2
Ácido linoleico, mg	860	4 400	172
Ácido α-linolénico, mg	78	400	15,6
Ácido araquidónico (ARA), mg	25	128	5
Ácido docosahexaenoico (DHA), mg	17	87	3,4
Coolesterol, mg	7,3	37	1,45
Galacto-oligosacáridos (GOS) [†] , g	0,3	1,53	0,06
2'-fucosil lactosa [†] (HMO-2'FL), mg	14,8	76	3
Sodio, mg	40	200	7,8
Vitamina A, µg equivalentes de retinol	90	460	18
Vitamina D, µg	1,25	6,4	0,25
Vitamina C, mg	12,5	64	2,5
Tiamina, µg	80	410	16
Riboflavina, µg	150	770	30
Niacina, µg	1 000	5 100	200
Piridoxina, µg	48	240	9,4
Ácido fólico, µg	16	82	3,2
Ácido pantoténico, µg	510	2 600	102
Cianocobalamina, µg	0,32	1,63	0,06
Vitamina K ₁ , µg	9	46	1,8
Biotina, µg	3	15,3	0,6
Vitamina E, mg α-TE	1,3	6,6	0,26
Vitamina E, UI	2	10,2	0,4
Potasio, mg	108	550	22
Cloro, mg	63	320	12,5
Calcio, mg	82	420	16,4
Fósforo, mg	46	230	9
Magnesio, mg	8	41	1,6
Hierro, mg	1	5,1	0,2
Yodo, µg	24	122	4,8
Cobre, µg	78	400	15,6
Zinc, mg	1	5,1	0,2
Manganeso, µg	16	82	3,2
Selenio, µg	3,1	15,8	0,62
Colina, mg	24	122	4,8
Inositol, mg	8	41	1,6
L-carnitina, mg	2	10,2	0,4
Taurina, mg	6	31	1,21

Porciones por envase: depende del gramaje

[†]Prebióticos. [^]Conforme a las instrucciones de preparación del fabricante.

*La lactosa es parte de los azúcares naturalmente provenientes de la leche.

Producto equivalente a 100 kcal del producto listo para ser consumido: 148 mL