

Guía de Alimentación

Las tomas recomendadas, así como el número de biberones por día son una guía y pueden variar dependiendo de cada bebé. Su bebé no necesariamente debe terminarse el biberón.

Solo debe utilizar la cuchara de medición incluida en el interior, Se necesitan 30ml de agua para una cucharada de polvo,

Edad	Biberones por día	Alimento listo para beber, ml	Agua hervida, ml	Número de cucharadas
1ª a 2ª semana*	7 - 8	70	60	2
3ª a 4ª semana	5 - 7	100	90	3
5 ^a a 8 ^a semana	5 - 6	135	120	4
3er a 4º mes	5	170	150	5
a partir del 5º mes	4 - 5	200	180	6
a partir del 6º mes**	4	235	210	7

^{*}Siempre v cuando su pediatra lo recomiende.

**Los lactantes, además del consumo de la fórmula, también deben ser ablactados a partir de una edad que sea apropiada para su crecimiento específico y necesidades de desarrollo según la orientación del profesional de salud (médico o nutriólogo) y en cualquier caso a partir de los seis meses de edad.

Preparación

Debe seguir las instrucciones de uso con atención. Una preparación inadecuada del biberón podría perjudicar el estado de salud de su bebé. No reutilice el producto restante del biberón después de la toma, deséchelo. Limpie extensivamente el biberón y los accesorios al final de su uso. La fórmula no debe ser calentada en el microondas. Debe esterilizar el biberon y los utensilios utilizados en la preparación (10 minutos aprox.).

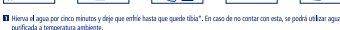












2 Agregue la cantidad correcta de agua (ver guía de alimentación) en el biberón esterilizado*.

3 Añada el número de cucharadas de fórmula correspondientes según se indica en la quía de alimentación.

Cierre el biberón y agite fuerte hasta la disolución del producto

■ Permita que se enfríe hasta la temperatura adecuada para beber (aprox. 37°C) - verifique la temperatura

*Para no dañar los cultivos naturales de ácido láctico (Limosilactobacillus fermentum hereditum®) no se debe preparar la fórmula con agua demasiado caliente.

La leche materna es el mejor alimento para su bebé, La Organización Mundial de la Salud recomienda lactancia materna exclusiva por 6 meses y continuarla por el mayor tiempo posible. Cuando la lactancia materna no sea posible o suficiente, HIPP ORGÁNICO COMBIOTIC es una opción para la alimentación de su bebé desde el primer día. El uso de este producto debe hacerse bajo orientación médica. La leche materna contiene hormonas, enzimas activas y otros compuestos que no pueden ser duplicados en ninguna fórmula para lactantes.

PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE ESTE PRODUCTO, NO UTILIZAR SI LA CAJA SE ENCUENTRA DAÑADA O GOLPEADA. Almacene en un lugar seco a temperatura ambiente y evite fluctuaciones de temperatura. El almacenamiento prolongado y temperaturas excesivas deben evitarse.

Una vez abierto el envase, consumir en un plazo de 3 semanas. Una vez preparado el alimento, consumirlo de inmediato, deseche el sobrante.

Empacado en una atmósfera protegida.

Este envase puede estar inflado debido a los cambios de altura y presión atmosférica durante el traslado entre nuestra planta de producción en Europa y México.

Los valores de análisis están sujetos a las fluctuaciones típicas de los productos naturales.

Fecha de caducidad y lote (envase cerrado): Ver parte inferior del envase.

Fórmula Para Lactantes Hecho en Alemania 2031-02-M Declaración Nutrimental

Contenido energético por envase: 3,024 kcal (12,642 kJ)						
Valores	100 ml (listo para su consum	100 kcal*	 100 g (producto en polvo) 			
contenido energético	278 kJ	421 kJ	2,107 kJ			
proteínas de las cuales: L-carnitina	66 kcal 1.3 g 1.8 mg	100 kcal 1.9 g 2.7 mg	504 kcal 9.9 g 14 mg			
grasas totales grasas saturadas grasas monoinsaturadas	3.6 g 1.5 g 1.6 g	5.4 g 2.2 g	27.5 g 11.5 g 12.2 g			
grasas polinsaturadas de las o - ácido linolénico (omega 3	uales: 0.5 g 0.06 g	2.4 g 0.7 g 0.09 g	3.8 g 0.46 a			
- DHA - ácido linoleico (omega 6) - ARA	13.4 mg 0.40 g 13.4 mg	20.0 mg 0.60 g 20.0 mg	102.3 mg 3.05 g 102.3 mg			
grasas trans colesterol	10 mg <5 mg	15 mg <5 mg	70 mg			
hidratos de carbono disponibles azúcares	7.1 g 5.9 g	10.6 g 8.8 g	54.2 g 45 g 45 g			
- lactosa [·] inositol almidón	5.9 g 4.2 mg 1.0 g	8.7 g 6.3 mg 1.5 g	32 mg 7.6 g			
azúcares añadidos fibra dietética	0 g 0.3 g	0 g 0.4 g	0 g 2.3 g 2.3 g			
galacto-oligosacáridos (GOS) minerales	0.3 g	0.4 ğ	2.3 g			
sodio potasio	20 mg 77 mg	30 mg 115 mg	153 mg 590 mg			
cloruro calcio	52 mg 52 mg	78 mg 78 mg	397 mg 397 mg			
fósforo magnesio	30 mg 4.5 mg	45 mg 6.7 mg	229 mg 34 mg			
elementos traza hierro	0.60 mg	0.90 mg 0.75 mg	4.6 mg			
zinc cobre manganeso	0.50 mg 0.054 mg 0.0050 mg	0.75 mg 0.081 mg 0.0075 mg	3.8 mg 0.41 mg 0.038 mg			
fluoruro selenio	<0.0050 mg 3.9 ug	<0.0073 mg <0.0070 mg 5.8 μg	<0.038 mg 30 μg			
yodo vitaminas	15 µg	22 jug	115 µğ			
vitamina A vitamina D	55 μg 1.5 μg	82 μg 2.2 μg	420 μg 11 μg			
vitamina E vitamina K vitamina C	0.70 mg 5.2 μg	1.0 mg 7.8 µg	5.3 mg 40 μg			
vitamina C vitamina B1 (tiamina) vitamina B2 (riboflavina)	8.9 mg 50μg 0.14 mg	13 mg 75 μg 0.21 mg	68 mg 380 μg 1.1 mg			
niacina vitamina B6	0.34 mg 0.029 mg	0.51 mg 0.044 mg	2.6 mg 0.22 mg 76.3 μg			
ácido fólico vitamina B12 biotina	10.0 μg 0.1μg 1.5 μg	14.9 μg 0.15 μg 2.2 μg	/6.3 μg 0.76 μg 11 μg			
ácido pantoténico otros valores nutrimentales	0.34 mg	0.51 mg	2.6 mg			
colina 'Lactosa natural	26 mg	39 mg	198 mg			
*Solución estándar: 13.1 g HiPP ORGÁI	NICO COMBIOTIC	+ 90 ml de aqua	= 100 ml			

de producto listo para tomar.

**Cantidad de producto listo para ser consumido equivalente a 100 kcal = 149 ml

1 cucharada de medición = 4.4 g HiPP ORGÁNICO COMBIOTIC®

Leche descremada*, producto de suero de leche (whey product*), aceites vegetales* (aceite de palma*, aceite de canola*, aceite de girasol*), almidón*, galacto-oligosacáridos* de la lactosa*, factosa*, dorruor de potasio, aceite de pescado, aceite de alpina de mortierella, colina, L-tirosina, citrato de sodio, selenato de sodio, sulfato de zinc, carbonato de calcio. L-tripófano, sulfato ferroso, L-histidina, ácido láctico, vodato de potasio, vitamina C, sales de calcio de ácido ortofosfórico, cultivo de microorganism productores de ácido láctico natural (Limosilactobacillus fermentum hereditum®), vitamina E, niacina, ácido pantoténico, sulfato de manganeso, sulfato cúprico, vitamina A, vitamina B1, sulfato de magnesio, vitamina B6, L-metilfolato cálcico', vitamina K, vitamina D, D-biotina, vitamina B12.

*De producción orgánica

1 Contiene DHA con las cantidades que exige la legislación Europea. El DHA pertenece a la familia de los ácidos

¹ Contiene DHA con las cantidades que esige la legislación Europea, El DHA pertenece a la familia grasso megn=3. ¿ Limoslactibacillus fementum CECT5716 ° ¿¹ Amellidota códico: Metafoliní*, uma marca registrada de Merck KGaA, Darmstadt, Alemania "Aceite de palma orgánico de agricultura sustentable, certificado por autoridades de control indep Libre de Organismos Genéticamente Modificados CONTENE: Leche y pescado (aceite de pescado), conforme los ingredientes resaltados



Combinación exclusiva de Probióticos, Prebióticos y Metafolinº

Para bebés HiPP Nº1 organic milk formula meses Ciencia y Naturaleza,

CONT. Fórmula Orgánica de 0 a 12 meses 600g Fórmula para lactantes



:Ciencia v Naturaleza!

Durante más de 50 años, nos hemos dedicado a producir las mejores fórmulas infantiles. Son elaboradas con la calidad orgánica HiPP, la cual supera los requisitos del reglamento orgánico de la Unión Europea.

Nuestra exclusiva fórmula HiPP ORGÁNICO COMBIOTIC®

- ✓ Probióticos: Limosilactobacillus fermentum hereditum® son microorganismos naturales productores de ácido láctico. HiPP es la única marca de fórmula que utiliza este probiótico el cual no ha sido modificado genéticamente.
- ✓ Prebióticos: Galacto-oligosacáridos (GOS) es un prebiótico orgánico que funciona como "alimento" para los probióticos y es derivado de la lactosa natural. Lo más importante para la microbiota es la combinación simbiótica de los prebióticos y probióticos como existe en la naturaleza - uno sin el otro tiene poco beneficio
- ✓ DHA & ARA: La receta contiene la cantidad que exige la nueva legislación Europea. El DHA pertenece a la familia de los ácidos grasos omega 3 y el ARA al de los omega 6.
- ✓ Lactosa: El azúcar natural propia de la leche y recomendada para lactantes.
- ✓ Adicionado: Con vitaminas A, C, D y hierro a los niveles recomendados por la

 ${\it HiPP\ ORG\'ANICO\ COMBIOTIC}^{\scriptsize @} contiene\ ingredientes\ org\'anicos,\ est\'a\ fortificada\ y\ cuenta$ con probióticos prebióticos y Metafolin.





Colorantes artificiales

El sello orgánico HiPP garantiza la calidad orgánica

FSC

Importado y Distribuido por: Importadora Deutschmex S.A. De C.V. Bosques Alisos 29, Bosques de las Lom

Orgánico U.E. DF-ÖKO-001

Certificado nor



Cuaiimalpa de Morelos.

05120, CDMX, México

CERTIMEX, S. C.





¿Dónde comprar?



















