

Fórmula infantil desde el nacimiento

BabySemp 1

BabySemp 1 Lemolac

BabySemp 1 SensiPro

PREPARACIÓN



1 Lávese siempre las manos antes de preparar BabySemp 1/ BabySemp 1 Lemolac/ BabySemp 1 SensiPro.



2 Asegúrese de que el pezón, el biberón y el cazo estén limpios.



3 Hierva agua fría. Deje enfriar a la temperatura de ingesta (aprox. 40 °C)



4 Mida el agua del biberón.



5 Añada la cantidad correcta de polvo al frasco. Recuerde que siempre debe usar medidas a nivel.



6 Cierre el frasco y agite/mezcle hasta que el polvo se disuelva.



7 Compruebe que la mezcla no esté demasiado caliente dejando caer una pequeña cantidad en el interior de su muñeca. Pruébelo usted antes de dárselo a su hijo. Siempre sostenga a su bebé en sus brazos mientras lo alimenta.



8 Sirva BabySemp recién preparado. Las sobras no pueden guardarse.

DOSIS

Es importante utilizar la dosis correcta de polvo en relación con la cantidad de agua. Demasiado polvo puede causar estreñimiento. Si pone demasiado poco es posible que su hijo no se nutra lo suficiente o no obtenga la energía necesaria.

Agua	Polvo	Cantidad de la porción
60 ml	2 medidas	65 ml
90 ml	3 medidas	100 ml
120 ml	4 medidas	135 ml
150 ml	5 medidas	165 ml
180 ml	6 medidas	200 ml
210 ml	7 medidas	235 ml
240 ml	8 medidas	265 ml



Tamaño de la cuchara 8 ml = 4,3 g. Siempre use la cuchara provista para las medidas a nivel.

USO

Consulte siempre la alimentación de su hijo en su centro de salud infantil. BabySemp 1/BabySemp 1 Lemolac/BabySemp 1 SensiPro deben utilizarse como complemento o sustituto de la leche materna, de acuerdo con las recomendaciones del centro de salud infantil o del pediatra, para satisfacer las necesidades nutricionales de los niños de hasta seis meses de edad.

BabySemp 1 Lemolac/BabySemp 1 SensiPro tienen un pH bajo. Esto descompone parcialmente la proteína y la vuelve más suave. Esto puede verse en los preparados BabySemp 1 Lemolac/BabySemp 1 SensiPro, que tienen una consistencia ligeramente grumosa.

Para obtener la mejor calidad, la fórmula infantil debe servirse recién preparada y utilizarse antes de que pase una hora.

Importante: Asegúrese de que el agua se haya enfriado a 40 grados centígrados antes de mezclar BabySemp 1 SensiPro. Las temperaturas más altas debilitan el efecto del cultivo bacteriano activo, *Lactobacillus Reuteri* Protectis®, al igual que en el Semper Magdroppar.

¡CONSEJO! PREPARACIÓN RÁPIDA

1. Hierva agua fría.
2. Mida la mitad del agua caliente del biberón y añada agua hervida refrigerada hasta la cantidad total correcta. Añada la cantidad correcta de polvo al frasco. Recuerde que siempre debe usar medidas a nivel.
3. Cierre bien el frasco y agítelo hasta que se disuelva el polvo.
4. Compruebe que la mezcla no esté demasiado caliente dejando caer una pequeña cantidad en el interior de su muñeca. Siempre Pruébelo usted antes de dárselo a su hijo.

¿CÓMO DE GRANDE DEBE SER LA PORCIÓN?

Las cantidades que se indican a continuación son aproximadas, ya que cada niño consume diferentes cantidades. Igual que cuando están amamantando, los progenitores que alimenten a sus hijos con fórmula deben dejar que el niño controle cuánto desea consumir y con qué frecuencia. Su hijo regulará su propia ingesta según sus necesidades. Por consiguiente, el cuadro debe utilizarse sólo como orientación.

Edad del niño	Cantidad por comida	N.º de comidas por día	Cantidad por día
0-1 meses	80-150 ml	5-6	400-700 ml
1-2 meses	100-160 ml	5	600-800 ml
2-4 meses	140-200 ml	5	700-1000 ml
4-6 meses	140-250 ml	4-5	700-1200 ml

CONSUMO PREFERENTE

La fecha de consumo preferente está indicada en la parte superior del paquete. Un paquete abierto debe consumirse en el plazo de un mes.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar oscuro y seco a temperatura ambiente normal. Siempre almacene el polvo en su embalaje original. En la tapa hay un lugar pensado para almacenar la cuchara.

¿PREGUNTAS O COMENTARIOS?

¡Llámenos! Semper AB - Tel. 020-62 20 00

konsumentkontakt@semper.se
www.semperbarnmat.se



Eche un vistazo a nuestro video de preparación (en sueco).



Juni 2020



Investigación y desarrollo en consulta con los pediatras

A los niños pequeños puede resultarles difícil generar por sí mismos cantidades suficientes de ácidos grasos de cadena larga omega-3 (DHA) y omega-6 (ARA). Por consiguiente, estos se incluyen en todos los productos BabySemp 1, junto con los nucleótidos y GOS (galacto-oligosacáridos/fibra).