



Fácil de combinar con la lactancia materna

Sujeción natural

Nuestro biberón Natural con tetina ultrasuave se asemeja más al pecho. La amplia tetina con la forma del pecho, el diseño en espiral flexible y los cómodos pétalos permiten un enganche natural y facilitan la combinación de la lactancia materna y la alimentación con biberón.

Fácil combinación de pecho y biberón

- Enganche natural gracias a la tetina más ancha con forma de pecho
- Tetina ultrasuave diseñada para imitar el tacto del pecho

Evita el ingreso de aire a la barriguita del bebé

• Válvula anticólicos diseñada para reducir la incomodidad y los cólicos

Otros beneficios

- Este biberón no contiene BPA*
- Cepillo para biberones con cabezal curvo del cepillo para una limpieza más fácil
- Fácil de usar y lavar, de ensamblaje rápido y sencillo
- Forma ergonómica para una máxima comodidad
- Tetinas con distintos niveles de flujo
- Compatible con la gama Philips Avent Natural
- Chupete con protector suave y flexible para reducir las marcas en la piel

Una alimentación cómoda y agradable para el bebé

• Diseño flexible en espiral con cómodos pétalos

Destacados

Sujeción natural



La tetina ancha similar a la forma del pecho facilita un enganche natural, parecido al del pecho, lo que permite al bebé combinar la lactancia con la alimentación con biberón.

Tetina ultrasuave



La tetina tiene una textura ultrasuave diseñada para imitar el tacto del pecho.

Diseño flexible en espiral



El diseño flexible en espiral se combina con nuestros exclusivos y cómodos pétalos para desarrollar una tetina que posibilite una alimentación más natural sin que se contraiga.

Válvula anticólicos



La válvula anticólicos se ha diseñado para expulsar el aire de la barriguita del bebé y para ayudar a reducir la incomodidad y los cólicos.

Cómo elegir la tetina adecuada













La gama Natural de Philips Avent ofrece tetinas con distintos niveles de suavidad y flujo para cada una de las etapas de desarrollo del bebé.

Forma ergonómica



Gracias a su exclusiva forma, el biberón es fácil de sostener y sujetar en cualquier dirección para una comodidad máxima, incluso con las diminutas manos del bebé.

Compatibilidad en toda la línea



Mezcle v combine nuestro extractor de leche. biberón y partes del vaso, y cree su producto ideal cuando lo necesite.

Este biberón no contiene BPA*



La mamadera Natural de Philips Avent está fabricada con material libre de BPA* (polipropileno).

Fácil de usar y limpiar



El cuello ancho del biberón permite un llenado y limpieza fáciles. El armado es rápido y sencillo, ya que son pocas piezas.

chupete ultrasuave



La piel delicada requiere más cuidados. Nuestro chupete ultrasuave con tecnología FlexiFit permite a este protector seguir las curvas naturales del rostro del bebé para que el ajuste sea cómodo. Su pequeño sufrirá menos marcas e irritación en la piel.

Especificaciones

Diseño

Diseño del biberón: Forma ergonómica, Cuello ancho

Material

Biberón: Polipropileno, Sin BPA* Tetina: Silicona, Sin BPA*

Qué se incluye

Chupete: 1 Cepillo: 1 piezas Biberones de 4 oz: 2 piezas Biberón de 9 oz: 2 piezas

Facilidad de uso

Uso del biberón: Fácil de manejar, Fácil de armar, Fácil de limpiar

Funciones

Válvula anticólicos: Y

Sujeción: Sujeción natural, Fácil combinación

del pecho y el biberón

Tetina: Exclusivos y cómodos pétalos en una

tetina ultrasuave y flexible

Fases de desarrollo

Etapa: 0 a 12 meses

© 2023 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares. Fecha de publicación 2023-12-29 Versión: 6.0.1

EAN: 87 10103 87667 0

www.philips.com



 $^{^{\}ast}$ No contiene BPA, conforme a la normativa 10/2011 de la UE

^{*¿}Qué son los cólicos y cómo afectan a los bebés? Los cólicos se deben en parte a la ingesta de aire durante la alimentación, lo que genera molestias en el sistema digestivo del bebé. Entre los síntomas se incluye el llanto y el malestar.