

Biberón anticólicos

1 biberón

11 oz/330 ml

Tetina Flow 3

3 m+

SCY106/01



Se ha demostrado clínicamente que reduce cólicos y molestias*

Diseñado para una alimentación ininterrumpida

La tetina texturizada y el sistema de válvulas anticólicos de los biberones se diseñaron para reducir las interrupciones en la alimentación y la sensación de incomodidad. Gracias a su válvula anticólicos integrada, el aire circula por el biberón y evita que entre a la pancita del bebé.

Otros beneficios

- Gama compatible desde la lactancia hasta el vaso
- Esta mamadera no contiene BPA
- Hay una variedad de flujos disponibles para su bebé en crecimiento

Clínicamente comprobado que reduce los cólicos y los malestares*

- Tetina diseñada para un agarre seguro
- La textura acanalada evita el colapso, para lograr una alimentación ininterrumpida.
- Exclusiva válvula anticólicos diseñada para reducir la ingesta de aire

Fácil de usar, limpiar y armar

- Diseño antigoteo
- Mamadera de cuello ancho con borde redondeado para facilitar la limpieza
- Fácil de limpiar y armar con menos piezas
- Fácil de manejar

Biberón anticólicos SCY106/01

Destacados

Diseño antigoteo

Diseñamos nuestro biberón anticólicos para evitar las filtraciones durante la alimentación y así disfrutar de una experiencia realmente agradable.

Crece con su bebé



Mezcle y combine nuestras piezas de sacaleches, biberones y vasos, y cree el producto ideal para usted, cuando lo necesite.

Fácil de limpiar



Con su cuello ancho y menos piezas, nuestra mamadera es más fácil de armar y limpiar de forma rápida y minuciosa.

Fácil de armar



Nuestra mamadera anticólicos tiene pocas piezas para armarlo de forma rápida y sencilla.

Fácil de manejar



La exclusiva forma del biberón permite que sea fácil de sujetar y sostener en cualquier dirección.

Agarre seguro



El diseño de la tetina evita que esta se contraiga, para un cierre seguro y una alimentación ininterrumpida.

Alimentación ininterrumpida



La forma de la tetina permite un agarre seguro y la textura acanalada evita la contracción de esta, lo que brinda una alimentación cómoda e ininterrumpida.

Exclusiva válvula anticólicos



Nuestra válvula anticólicos clínicamente probada* está diseñada para reducir los cólicos y gases. En los estudios clínicos, se ha demostrado que el biberón Philips Avent reduce los cólicos y el malestar. Este se reduce significativamente por la noche, ya que los bebés alimentados con biberones anticólicos Philips Avent experimentaron un 60% menos de malestar que los bebés alimentados con biberones con abertura de la competencia.

Sin BPA



La mamadera anticólicos Philips Avent está fabricada con materiales sin BPA (PP).

Elija el flujo adecuado



Las tetinas anticólicos de Philips Avent están disponibles en diferentes flujos para adaptarse al crecimiento de su bebé. Recomendamos sustituir las tetinas cada tres meses por motivos de higiene. Utilice los biberones anticólicos Philips Avent solo con las tetinas anticólicos Philips Avent.

Biberón anticólicos SCY106/01

Especificaciones

Qué se incluye

Biberón: 1 piezas

Biberón

Capacidad: 11 oz/330 ml

Funciones

Válvula anticólicos: reduce la ingesta de aire Tetina: Fácil sujeción, la textura estriada evita la contracción de la tetina, sistema anticólicos comprobado

© 2025 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 2025-10-08 Versión: 6.6.1

EAN: 87 20689 01245 4

www.philips.com



- * A las dos semanas de vida, los bebés alimentados con un biberón Philips Avent presentaron menos cólicos y una reducción significativa de la irritabilidad durante la noche en comparación con los bebés alimentados con otro biberón de la competencia.
- * Se comprobó que el diseño de la tetina evita que esta se contraiga y que se produzcan interrupciones en la alimentación e ingestión de aire.
- * ¿Qué son los cólicos y cómo afectan a los bebés? Los cólicos son causados, en parte, por tragar aire durante la alimentación, lo que genera molestias en el sistema digestivo del bebé. Los síntomas incluyen llanto e irritabilidad.