

# PHILIPS

## AVENT

### Biberón anticólicos

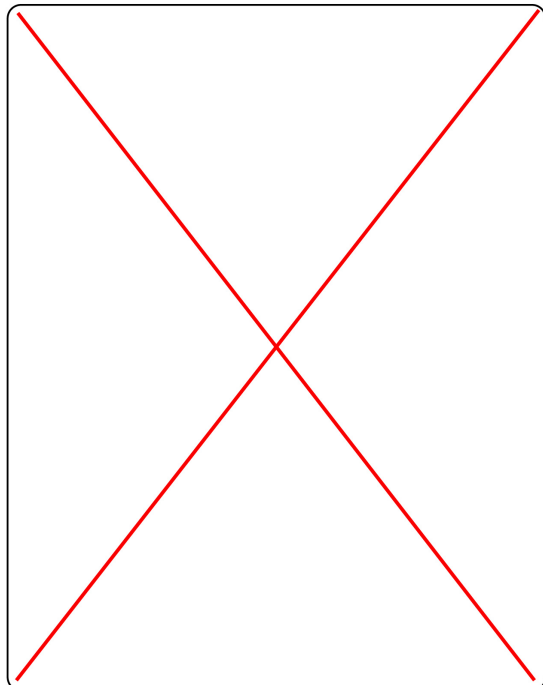
1 biberón

11 oz/330 ml

Tetina de flujo rápido

6m+

SCF817/17



### Clínicamente comprobado que reduce los cólicos y los malestares\*

#### Diseñado para una alimentación ininterrumpida

Nuestro biberón anticólicos se ha diseñado para evitar que el aire entre en la barriguita del bebé, a fin de disminuir los cólicos, las molestias y las interrupciones durante la alimentación. Gracias a su válvula anticólicos integrada, el aire no entra en la barriguita del bebé.

#### Otros beneficios

- Rango compatible desde la lactancia materna hasta el uso del vaso
- Tetinas con diferentes niveles de flujo disponibles
- Esta mamadera no contiene BPA

#### Clínicamente comprobado que reduce los cólicos y los malestares\*

- Válvula anticólicos demostrada que reduce los cólicos\*
- 60 % menos malestar durante la noche\*
- Diseño con forma de tetina para una sujeción segura
- La textura acanalada evita la contracción para permitir una alimentación ininterrumpida

#### 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

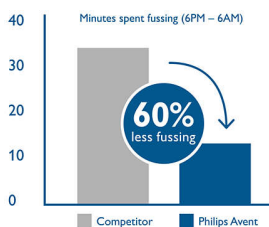
# Destacados

## Menos cólicos



Nuestra válvula anticólicos está diseñada para mantener el aire lejos de la barriguita de su bebé para reducir los cólicos y el malestar. Mientras el bebé se alimenta, la válvula integrada en la tetina se flexiona para permitir que ingrese el aire en el biberón y llevarlo a su parte posterior para evitar la formación de vacío. Además, mantiene el aire en el biberón y lejos de la barriguita del bebé para ayudar a reducir los cólicos y el malestar.

## Menos irritabilidad



El biberón anticólicos Philips Avent reduce el malestar. Los bebés alimentados con biberones anticólicos Philips Avent experimentaron un 60% menos de malestar por la noche, en comparación con aquellos alimentados con un biberón anticólicos de la competencia\*.

## Alimentación ininterrumpida



La forma de la tetina permite una sujeción segura y la textura acanalada ayuda a prevenir la contracción de la tetina para entregar una alimentación cómoda e ininterrumpida.

## Sujección segura



Se adapta a las necesidades de su bebé

## Fácil de armar



Nuestro biberón 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.

## Fácil de limpiar



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

## Diseño antigoteo

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

## Crece junto con su bebé



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

## Sin BPA



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

## Se adapta a las necesidades de crecimiento de su bebé



La gama de biberones anticólicos Philips Avent ofrece tetinas con distintos niveles de flujo para seguir el ritmo de crecimiento de su bebé. Recuerde que las indicaciones de edad son aproximadas, puesto que los bebés crecen a ritmos diferentes. Todas las tetinas están disponibles en paquetes de dos unidades: flujo para recién nacido, lento, medio, rápido y variable, y espeso.

# Especificaciones

## Diseño

**Diseño del biberón:** Forma ergonómica, Cuello ancho

## Material

**Biberón:** Sin BPA, Polipropileno

**Tetina:** Sin BPA, Silicona

## Qué se incluye

**Biberón:** 1 piezas

## Facilidad de uso

**Uso del biberón:** Apto para microondas y lavavajillas, Fácil de armar., Fácil de limpiar, Fácil de sostener

## Biberón

**Capacidad:** 11 oz/330 ml

## Funciones

**Facilidad de uso:** fácil de limpiar y de armar, diseño sin fugas, 4 piezas para facilitar el armado

**Tetina:** Enganche fácil, textura estriada que evita la contracción de la tetina, sistema anticólicos demostrado

**Válvula anticólicos:** diseñada para reducir la ingestión de aire

## Fases de desarrollo

**Etapa:** De 0 a 12 meses

