

PHILIPS

AVENT

Chupete Classic

Para una comodidad esencial

6-18m

Anatómicos y sin BPA

Pack de 2



SCF170/22



Diseñado para las necesidades de comodidad diarias de su bebé

Elegante diseño transparente

Calme a su pequeño durante todo el día con el chupete Classic de Philips Avent. Está disponible en una variedad de colores y la tetina flexible y anatómica respeta el desarrollo bucal de su bebé.

Tetina de silicona suave y cómoda

- Diseño anatómico para un desarrollo natural de los dientes

Calidad garantizada

- Fabricado en nuestra premiada sucursal en el Reino Unido

Seguridad e higiene

- Mango de seguridad para facilitar su extracción
- La tapa a presión ayuda a mantener limpio el chupete de su bebé

Fácil de limpiar

- Fácil de esterilizar para una mayor higiene



asimpleswitch.com

Destacados

Tetina anatómica



Nuestra tetina de silicona flexible tiene una forma simétrica que protege el paladar, los dientes y las encías de su bebé según vaya creciendo.

Fabricado en el Reino Unido



Puede estar seguro de que la comodidad de su bebé está en buenas manos. Este chupete se fabricó en nuestra premiada sucursal en el Reino Unido.*

Mango de seguridad



Nuestro mango de seguridad le permite extraer fácilmente el chupete de su bebé en cualquier momento. Incluso las manos pequeñas pueden sostenerlo.

Tapa a presión para la higiene



Cuando el chupete no se esté utilizando, simplemente coloque la tapa a presión, antes de guardarlo, para mantener la tetina segura y limpia.

Fácil de esterilizar



Es fácil mantener la limpieza de los soothies y chupetes de su pequeño: basta con ponerlos en el esterilizador o sumergirlos en agua hirviendo.

Especificaciones

Contenido

Chupete Classic: 2 piezas

Seguridad

Mango de seguridad: Y

Libre de BPA: Y

Higiene

Fácil de limpiar: Y

Puede esterilizarse: Y

Apto para lavavajillas: Y



[asimpleswitch.com](https://www.asimpleswitch.com)

Logotipo ecológico de Philips

Los productos ecológicos de Philips pueden reducir los costos, el consumo energético y las emisiones de CO₂. ¿Cómo? Ofrecen una mejora medioambiental significativa en una o varias de las áreas ecológicas centrales de Philips: consumo eficiente, embalaje, sustancias peligrosas, peso, reciclaje y eliminación de productos y confiabilidad de la vida útil.

