

PHILIPS

 Product Picture

AVENT

Recipientes para
leche materna Avent

125 ml x 4

SCF680/04

Fácil alimentación y almacenamiento de la leche materna Sin necesidad de trasvasar la leche

Recipiente de leche materna SCF680/04 de Philips Avent para almacenar en el refrigerador o el congelador. Extraiga la leche directamente en el recipiente con solo colocarlo en el extractor de leche. Para alimentar a su bebé, solo tiene que reemplazar los discos selladores por las tetinas (no incluidas).

0% BPA (sin bisfenol A)

- Esta mamadera está fabricada con PP, un material sin BPA.

Extracción

- Extraiga la leche directamente en el recipiente de almacenamiento

Aliment.

- Sustituya el disco sellador por una tetina Avent

La ventaja de Philips Avent

- Se pueden usar todas las tetinas y boquillas Avent

Almacenam.

- Introduzca un disco sellador para almacenar la leche

Destacados

Las ventajas de Philips Avent

Todas las tetinas y boquillas Philips Avent se pueden usar con el recipiente para leche materna Philips Avent. (No se incluyen las tetinas).

0% de BPA (sin bisfenol A)

Esta mamadera está fabricada con PP, un material sin BPA.

Express

Extraiga la leche directamente en el recipiente de almacenamiento con cualquier extractor Philips Avent

Almacenar

Simplemente introduzca un disco sellador para guardar la leche en la heladera o en el freezer

Aliment.



Para la toma, sustituya el disco sellador por una tetina Avent; no tiene que cambiar la leche a otro envase. (Tetina no incluida).

Especificaciones

Sistema de almacenamiento

Almacenamiento: Recipientes para leche materna, Apto para lavavajillas, Apto para freezer, Esterilizable, Úselo en la heladera, Compatible con la línea de productos Philips Avent

Diseño

Diseño del biberón: Fácil de armar, Fácil de limpiar, Fácil de manejar, Cuello ancho
Fácil de usar: Compacta

Material

Sin BPA*

Qué incluye

Tarritos conserveros para leche materna (125 ml): 4 uds

Screw ring: 4 uds

Disco sellador para almacenar leche: 4 uds

Etapas de desarrollo

Etapas: 0 a 6 meses

