

PHILIPS

AVVENT

Set Natural Prime
Poppate

Set Prime Poppate

SCD301/03



Facile da abbinare all'allattamento al seno

Allattamento naturale

Il nostro biberon Natural con tettarella ultra morbida è studiato per assomigliare il più possibile al seno. L'ampia tettarella, che ricorda il seno materno grazie al design flessibile a spirale e agli esclusivi petali per il massimo comfort, consente un allattamento naturale e facilita la combinazione tra allattamento al seno e al biberon.

Facilita la combinazione tra allattamento al seno e al biberon.

- Allattamento naturale grazie all'ampia tettarella sagomata
- Tettarella ultra morbida progettata per riprodurre la sensazione del seno

Incanala l'aria e la allontana dal pancino del bimbo

- Valvola anticolica progettata per ridurre l'incidenza di disturbi e coliche

Altri vantaggi

- Spazzola per biberon con testina curva per una facile pulizia
- Il biberon non contiene BPA*
- Facile da usare e pulire, con assemblaggio rapido e semplice
- Forma ergonomica per il massimo comfort
- Disponibili tettarelle con diverse tipologie di flusso
- Compatibile con i prodotti della gamma Philips Avent Natural
- Ciuccio con scudo morbido e flessibile per ridurre i segni sulla pelle

Un'alimentazione confortevole e piacevole per il tuo bambino

- Design flessibile a spirale combinato con petali per il massimo comfort

In evidenza

Allattamento naturale



L'ampia tettarella dalla forma anatomica consente un allattamento simile a quello al seno e aiuta il tuo bambino a passare facilmente dall'allattamento al seno a quello al biberon.

Tettarella ultra morbida



La tettarella ha una consistenza ultramorbida, progettata per riprodurre la sensazione del seno.

Design flessibile a spirale



Design flessibile a spirale, in combinazione con i nostri esclusivi petali, per creare una tettarella flessibile che consenta una nutrizione più naturale senza collassare.

Valvola anticolica



Valvola anticolica progettata per non far ingerire aria al tuo bambino, aiutando a ridurre l'incidenza di disturbi e coliche.

Scegliere la tettarella giusta



La linea di prodotti Philips Avent Natural offre tettarelle con diverse morbidezze e flussi per ogni fase di sviluppo del bambino.

Design ergonomico



Grazie alla sua forma esclusiva, il biberon è facile da impugnare, anche con le manine piccoline di un bambino, e da tenere in qualsiasi direzione per il massimo comfort.

Compatibilità con tutta la gamma



Abbina le varie parti del tiralatte, del biberon e della tazza per creare in qualsiasi momento il prodotto più adatto alle tue esigenze!

Il biberon non contiene BPA*



Il biberon Philips Avent Natural è realizzato con materiali che non contengono BPA* (polipropilene).

Facile da usare e pulire



L'ampio collo del biberon rende semplice il riempimento e la pulizia. Il sistema è composto solo da poche parti che possono essere assemblate in maniera rapida e semplice.

In evidenza

ciuccio ultra soft



La pelle delicata richiede una maggiore cura. Il ciuccio ultra soft con tecnologia FlexiFit consente allo scudo di seguire le curve naturali del viso del tuo bambino per il massimo comfort. Il risultato sono minori segni e irritazioni sulla pelle.

Testina dello scovolino ricurva



Scovolino ricurvo, con impugnatura ergonomica dotata di punta, ideato per raggiungere e pulire con cura i punti più difficili dei biberon a collo ampio, le tettarelle e tutti gli accessori per l'alimentazione del bimbo.

Specifiche

Design

Design del biberon: Design ergonomico, Collo ampio

Materiale

Biberon: Polipropilene, Senza BPA*
Tettarella: Silicone, Senza BPA*

Contenuto della confezione

Ciuccio: 1
Spazzola: 1 pz.
Biberon da 125 ml: 2 pz.
Biberon da 260 ml: 2 pz.

Facilità d'uso

Utilizzo del biberon: Facile da impugnare, Facile da assemblare, Facile da pulire

Funzioni

Valvola anticolica

Allattamento: Allattamento naturale, Facile combinazione tra allattamento al seno e al biberon

Tettarella: Esclusivi petali per il massimo comfort, tettarella ultra morbida e flessibile

Fasi di crescita

Stadio: 0-12 mesi

