

PHILIPS

AVENT

Natural etetőcumi

2 db

Újszülött etetőcumi

0 hó.+

SCF041/27



Könnyen kombinálható a szoptatással

Rendkívül puha és rugalmas etetőcumi

A spirális kialakítású, rendkívül puha cumifej még inkább hasonlít az anyamellhez. A kényelmes szirmok és a cumifej természetes alakja lehetővé teszi a természetes szájtartást, egyszerűbbé téve a szoptatás és a cumisüveges táplálás kombinálását.

Könnyen kombinálható a szoptatás és a cumisüvegből való táplálás

- Természetes mell-érzet a cumifej széles, mellbimbó alakjának köszönhetően
- Ultra soft cumifej, amely a női mell tapintását utánozza

Megátolja, hogy a levegő a baba pocakjába kerüljön

- Hasfájást csökkentő szelep a hasfájás és a teltségérzet csökkentésére

Egyéb előnyök

- Különböző folyáserősségű cumifejek kaphatók

Kényelmes etetés, elégedett baba

- Hajlékony, spirális kialakítás kényelmes szirmokkal

Fénypontok

Természetes mell-érzet



A széles, mell alakú cumifej természetes mell-érzetet biztosít, amely a cumifejet rendkívül hasonlóná teszi a mellhez. Ezáltal gyermeke könnyebben meg tudja szokni a szoptatás és a cumisüvegből való etetés váltogatását.

Ultra soft cumifej



A cumifej ultra soft anyaga a női mell tapintását utánozza.

Hajlékony, spirális kialakítás



A hajlékony, spirális kialakítás, valamint egyedülálló és kényelmes szirmaink hajlékony cumifejet alkotnak, így a cumifej összeragadása nélkül tesznek lehetővé természetesebb etetést.

Hasfájást csökkentő szelep



Hasfájást csökkentő szelep, amely a szelesedés megakadályozásával csökkenti a hasfájást és a teltségérzetet.

A megfelelő etetőcumi kiválasztása



A Philips Avent Natural termékek különböző puhaságú és folyásereőségű cumifejeket kínálnak a gyermek fejlődésének minden szakaszában.

Műszaki adatok

Anyag

Etetőcumi: Szilikon, BPA-mentes*

A következőt tartalmazza:

Extra puha etetőcumi újszülötteknek: 2 db

Funkciók

Hasfájást csökkentő szelep

Ráharapás: Természetes mell-érzet, A szoptatás és a cumisüveg könnyen kombinálható

Etetőcumi: Egyedülálló és kényelmes szirmok, ultra soft és hajlékony cumifej

Fejlesztési szakaszok

Fázis: 0 hó.+

