

PHILIPS

AVENT

suzetă ultra air

Lasă pielea copilului să respire

6-18 luni

Ortodontică și fără BPA

Pachet de 2

SCF085/04



O suzetă ușoară, care lasă pielea să respire

Orificiile de aerisire foarte mari lasă pielea bebelușului să respire

Liniștește-ți bebelușul cu o suzetă care lasă pielea să respire. Philips Avent ultra air are orificii foarte mari pentru a menține pielea uscată. Discul său de protecție ușor este conceput pentru un debit maxim de aer. Suzeta este disponibilă în diferite culori și modele.

Menține pielea bebelușului fină și uscată

- Lasă pielea să respire

Sterilizeaz-o și păstrează-o în cutie

- Sterilizează-o și păstrează-o în cutie

Tetină fină pentru un plus de confort

- Adorată de bebelușii din întreaga lume*
- Textura ideală pentru o senzație de confort
- Respectă forma naturală a palatului, dinților și gingiilor

Repere

Ventilare suplimentară



Orificiile de aerisire foarte mari ventilează delicat pielea bebelușului pentru a o menține fină și uscată.

Tetină catifelată



Tot ce ține de suzeta ultra air este conceput pentru a se simți ușor și confortabil, inclusiv tetina catifelată.

Grad de acceptare a tetinei de 98%*



Am întrebat mamele cum răspund bebelușii lor la tetinele noastre texturate din silicon, iar în medie 98 % dintre ele au spus că micuțul acceptă suzetele ultra soft și ultra air Philips Avent.

Dezvoltare orală sănătoasă



Ai grijă de dezvoltarea orală a micuțului tău cu o tetină simetrică, ce respectă forma naturală a palatului, dinților și gingiilor sale.

Sterilizare și depozitare ușoare



Cutia de transport a suzetei ultra air poate fi utilizată și ca sterilizator, deci tot ce trebuie să faci este să adaugi apă și să o introduci în cuptorul cu microunde. Poți avea apoi siguranța că este curată pentru următoarea utilizare.

Specificații

Igienă

Pot fi sterilizate
Lavabil în mașina de spălat vase
Ușor de curățat

Siguranță

Fără BPA
Mâner cu inel de siguranță

Accesorii incluse

Cutie de transport/sterilizare

Include

suzetă ultra air: 2 buc.

