

# PHILIPS

## AVENT

### ขวดนมทารก Classic+

1 ขวด

4 ออนซ์/125 มล.

จุกนมไหลช้าสำหรับทารกแรกเกิด



SCF560/17



## พิสูจน์ได้ด้วยผลทางการแพทย์ในการลดอาการโคลิคและความไม่สบายตัว\*

### ออกแบบมาเพื่อให้ทารกน้อยได้โดยไม่ติดขัด

ระบบระบายอากาศ Airflex ของขวดนม Classic+ ของเราและผิวสัมผัสของจุกนมได้ถูกออกแบบมาเพื่อลดสิ่งรบกวนและความรู้สึกไม่สบาย ด้วยวาล์วป้องกันอาการโคลิคในตัว ทำให้อากาศไหลเข้าสู่ขวดนมและออกจากห้องของลูกน้อย

#### ประโยชน์ด้านอื่นๆ

- มีจุกนมที่มีอัตราการไหลแตกต่างกันให้เลือก
- ขวดนมนี้ปลอดสาร BPA

#### พิสูจน์ได้ด้วยผลทางการแพทย์ในการลดอาการโคลิคและความไม่สบายตัว\*

- วาล์วป้องกันการเกิดอาการจุกเสียดแบบโคลิค\*
- ลดอาการงอแงในตอนกลางคืนได้ถึง 60%\*
- รูปทรงจุกนมช่วยให้ดูดนมได้อย่างปลอดภัย
- ผิวสัมผัสแบบร่องช่วยป้องกันการหลุดตัวเพื่อให้นมได้อย่างไม่ติดขัด

#### ใช้งาน ทำความสะอาด และประกอบง่าย

- การออกแบบที่ไร้รอยร้าว
- ทำความสะอาดได้ง่าย และมีชิ้นส่วนน้อยเพื่อให้ประกอบได้ง่าย
- คอขวดกว้างพร้อมกับมุมขวดที่โค้งมนเพื่อง่ายต่อการทำความสะอาด
- จับถือได้ง่าย

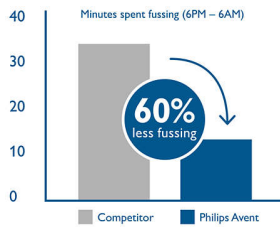
# ไฮไลต์

## ลดอาการโคลิค



วาล์วป้องกันการเกิดอาการจุกเสียดแบบโคลิคของเราได้ออกแบบมาเพื่อขับอากาศออกจากท้องของทารก ทำให้ลดอาการโคลิคและลดสิ่งที่ยึดติด เมื่อลูกของคุณตื่นนม ระบบวาล์วจะโค้งงอเพื่อช่วยให้อากาศผ่านเข้าไปในขวดนม ป้องกันการเกิดสัญญาณคลื่น และระบายเข้าสู่ขวดนม เก็บอากาศในขวดนม และขับอากาศออกจากท้องของทารกเพื่อที่จะช่วยลดอาการโคลิคและลดสิ่งที่ยึดติด

## ลดอาการร้องแฉะ



ขวดนมป้องกันการอาการโคลิค Philips Avent ช่วยลดอาการร้องแฉะลูกน้อยที่สุดนับจากขวดนมป้องกันการอาการโคลิค Philips Avent มีอาการร้องแฉะในตอนกลางคืนน้อยกว่าลูกน้อยที่สุดนับจากขวดนมป้องกันการอาการโคลิคของคู่แข่งกว่า 60% \*

## ให้นมได้อย่างไม่ติดขัด



รูปทรงจุกนมช่วยให้ดูนมได้อย่างปลอดภัยและผิวสัมผัสแบบร่องช่วยป้องกันการอุดตันเพื่อให้นมได้อย่างสบายไม่ติดขัด

## ดูดได้อย่างปลอดภัย

รูปทรงจุกนมช่วยให้ดูนมได้อย่างปลอดภัย

## การออกแบบที่ไร้รอยรั่ว

ขวดนมป้องกันการอาการโคลิคของเราได้รับการออกแบบมาเพื่อป้องกันการรั่วซึมขณะที่ทารกดูดน้ำนม เพื่อประสบการณ์การดูดน้ำนมที่เพลิดเพลินอย่างแท้จริง

## ประกอบชิ้นส่วนง่าย



ขวดนมป้องกันการอาการโคลิคของเราชิ้นส่วนน้อยเพื่อให้ประกอบได้ง่ายและรวดเร็ว

## จับถือได้ง่าย



รูปร่างขวดนมที่เป็นเอกลักษณ์ทำให้สามารถถือขวดได้ง่ายและจับได้ในทุกทิศทาง

## ง่ายต่อการทำความสะอาด



ด้วยคอที่กว้างและชิ้นส่วนที่น้อยลง ขวดของเราจึงประกอบและทำความสะอาดได้ง่ายและรวดเร็ว

## ปราศจาก BPA



ขวดนมป้องกันการอาการโคลิคผลิตจากวัสดุที่ปลอดภัยปราศจาก BPA (PP)

เพื่อให้เหมาะกับความต้องการในการเติบโตของลูกน้อย



ผลิตภัณฑ์ขวดนมป้องกันการอาการโคลิค Philips Avent มีอัตราการไหลในระดับต่างๆ ที่สามารถดัดปรับกับการเติบโตของลูกน้อย โปรดทราบว่าเกณฑ์อายุของทารกเป็นตัวบ่งชี้โดยประมาณ เนื่องจากทารกมีอัตราการเติบโตที่แตกต่างกัน ลูกนมทุกรุ่นมีจำหน่ายในรูปแบบแพ็คเกจ: สำหรับทารกแรกเกิด, ไหลช้า, ไหลปานกลาง, ไหลเร็ว และจุกนมปรับเปลี่ยนการไหล และอาหารชั้น

# รายละเอียดเฉพาะ

## ขวดนม

ความจุ: 4 ออนซ์/125 มล.

ช่วง: 0-12 เดือน

## การออกแบบ

การออกแบบขวดนม: รูปทรงตามหลักสรีรศาสตร์, คอขวดกว้าง

ขวดนมทารก: 1 pcs

ขวดนม: ปราศจาก BPA, โพลีโพรพิลีน

จุกนม: ปราศจาก BPA, ซิลิโคน

## ใช้งานง่าย

**การใช้งานขวดนม:** ใช้งานกับเตาไมโครเวฟและเครื่องล้างจานได้, ประกอบชิ้นส่วนง่าย, ง่ายต่อการทำความสะอาด, จับถือได้ง่าย

## ฟังก์ชัน

**ใช้งานง่าย:** ทำความสะอาดและประกอบง่าย, การออกแบบที่ไร้รอยรั่ว, ชิ้นส่วน 4 ชิ้นเพื่อให้ประกอบได้ง่าย

**จุกนม:** ผิวสัมผัสแบบร่องที่ง่ายต่อการดูดติดช่วยป้องกันจุกนมหลุดตัว รับรองว่าเป็นระบบป้องกันอาการโคลิค

**Anti-colic valve:** ระบบระบายอากาศ Airflex ออกแบบมาเพื่อลดการกลืนอากาศ



- \* ในระยะ 2 สัปดาห์แรก ลูกน้อยที่ดูดนมจากขวดนม Philips Avent มีอาการโคลิคที่ต่ำ และมีอาการงอแงลดลงในตอนกลางคืนอย่างเห็นได้ชัดเมื่อเปรียบเทียบกับลูกน้อยที่ดูดนมจากขวดนมอื่นของผู้แต่ง
- \* ดีไซน์ทรงจุกนมรับร่อง ใต้ป้องกันการหลุดของจุกนมและยังช่วยในเรื่องของการกลืนอากาศและให้นมได้อย่างไม่ติดขัด
- \* อากาศโคลิคคืออะไร และมีผลกับลูกน้อยของเราอย่างไร โคลิคนั้นมีส่วนมาจากการกลืนอากาศลงไปขณะดูดนม ซึ่งทำให้ระบบกระเพาะอาหารของลูกน้อย ซึ่งอาการนี้ประกอบไปด้วยการร้องไห้ และงอแง