



Philips Avent
ขวดนมทารก Classic+

1 ขวด

9 ออนซ์/260 มล.
จุกนมใหญ่ขึ้น
1 เดือนขึ้นไป



SCF563/17

พิสูจน์ได้ด้วยผลทางการแพทย์ในการลดอาการโคลิคและความไม่สบายตัว

*

ออกแบบมาเพื่อให้ทารกน้อยได้อย่างไม่ติดขัด

ระบบระบายอากาศ Airflex ของขวดนม Classic+

ของเราและผิวสัมผัสของจุกนมได้ถูกออกแบบมาเพื่อลดสิ่งรบกวนและความรู้สึกไม่สบายตัว วาล์วป้องกันอาการโคลิคในตัว ทำให้อากาศไหลเข้าสู่ขวดนมและออกจากท้องของลูกน้อย

พิสูจน์ได้ด้วยผลทางการแพทย์ในการลดอาการโคลิคและความไม่สบายตัว*

- วาล์วป้องกันการเกิดอาการจุกเสียดแบบโคลิค*
- ลดอาการรบกวนในตอนกลางคืนได้ถึง 60%*
- ผิวสัมผัสแบบร่องช่วยป้องกันการหลุดตัวเพื่อให้นมได้อย่างไม่ติดขัด
- รูปทรงจุกนมช่วยให้ดูดนมได้อย่างปลอดภัย

ใช้งาน ทำความสะอาด และประกอบง่าย

- การออกแบบที่ไร้รอยร้าว
- ทำความสะอาดได้ง่าย และมีชิ้นส่วนน้อยเพื่อให้ประกอบได้ง่าย
- จับถือได้ง่าย
- คอขวดกว้างพร้อมกับมุมขวดที่โค้งมนเพื่ออำนวยความสะดวก

ประโยชน์ด้านอื่นๆ

- อุปกรณ์ตั้งแต่การป้อนนมจากเต้านมไปจนถึงถ้วยสามารถนำมาใช้ร่วมกันได้
- ขวดนมนี้ปลอดสาร BPA

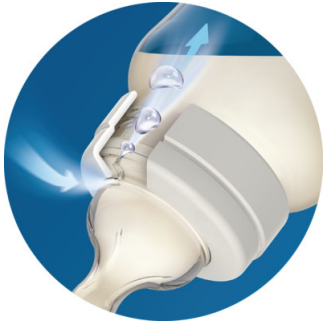


asimpleswitch.com

PHILIPS
AVENT

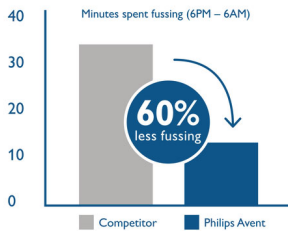
ไฮไลต์

ลดอาการโคลิค



วาล์วป้องกันการเกิดอาการจุกเสียดแบบโคลิคของเราได้ออกแบบมาเพื่อขับอากาศออกจากห้องของทารก ทำให้ลดอาการโคลิค และลดสิ่งทึบทวน เมื่อลูกของคุณดื่มนม ระบบวาล์วจะโค้งงอเพื่อช่วยให้อากาศผ่านเข้าไปในขวดนม ป้องกันการเกิดสุญญากาศขึ้น และระบายเข้าสู่ขวดนม เก็บอากาศในขวดนม และขับอากาศออกจากห้องของทารกเพื่อที่จะช่วยลดอาการโคลิค และลดสิ่งทึบทวน

ลดอาการร้องแฉะ



ขวดนมป้องกันการอาการโคลิค Philips Avent ช่วยลดอาการร้องแฉะ ลูกน้อยที่ดื่มนมจากขวดนมป้องกันการอาการโคลิค Philips Avent มีอาการร้องแฉะในตอนกลางคืนน้อยกว่าลูกน้อยที่ดื่มนมจากขวดนมป้องกันการอาการโคลิคของคู่แข่งกว่า 60% *

ให้นมได้อย่างไม่ติดขัด



รูปทรงจุกนมช่วยให้ดื่มนมได้อย่างปลอดภัยและผิวสัมผัสแบบร่องช่วยป้องกันการหดตัวเพื่อให้ดื่มนมได้อย่างสบายไม่ติดขัด

ดูดได้อย่างปลอดภัย

รูปทรงจุกนมช่วยให้ดื่มนมได้อย่างปลอดภัย

การออกแบบที่ไร้รอยร้าว

ขวดนมป้องกันการอาการโคลิคของเราได้รับการออกแบบมาเพื่อป้องกันการรั่วซึมขณะที่ทารกดูดนม นานๆ เพื่อประสบการณ์การดื่มนมที่เพลิดเพลินอย่างแท้จริง

ประกอบชิ้นส่วนง่าย



ขวดนมป้องกันการอาการโคลิคของเรามีชิ้นส่วนน้อย เพื่อให้ประกอบได้ง่ายและรวดเร็ว

จับถือได้ง่าย



รูปร่างขวดนมที่เป็นเอกลักษณ์ทำให้สามารถถือขวดได้ง่ายและจับได้ในทุกทิศทาง

ง่ายต่อการทำความสะอาด



ด้วยคอขวดที่กว้างและมุมขวดที่โค้งมนทำให้ขวดนมของเราง่ายต่อการทำความสะอาดอย่างรวดเร็วและทั่วถึง การทำความสะอาดที่ง่ายช่วยให้อุ่นใจได้ว่าขวดนมจะสะอาดถูกสุขอนามัย



โลโก้สีเขียวของ Philips

ผลิตภัณฑ์เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมของ Philips สามารถลดค่าใช้จ่าย ลดการใช้พลังงานและลดการปล่อยก๊าซ CO2 ได้อย่างไร พวกเขาได้ปรับปรุงสิ่งแวดล้อมในด้านใดด้านหนึ่งหรือมากกว่าของ Philips Green Focal Areas อย่างชัดเจนดังนี้ การประหยัดพลังงาน, บรรจุภัณฑ์, สารที่เป็นอันตราย, นาน้ำหนัก, การรีไซเคิลและการกำจัด รวมถึงความคงทนตลอดอายุการใช้งาน

ขวดนมทารก Classic+
1 ขวด 9 ออนซ์/260 มล., จุกนมไหลช้า, 1 เดือนขึ้นไป

SCF563/17

รายละเอียดเฉพาะ

วัสดุ

- ขวดนม: ปราศจาก BPA, โพลีโพรพิลีน
- จุกนม: ปราศจาก BPA, ซิลิโคน

อุปกรณ์ต่างๆ

- ขวดนมทารก: 1 ชิ้น

ขวดนม

- ความจุ: 9 ออนซ์/260 มล.

การออกแบบ

- การออกแบบขวดนม: รูปทรงตามหลักสรีรศาสตร์, คอขวดกว้าง

ใช้งานง่าย

- การใช้งานขวดนม: ใช้งานกับเตาไมโครเวฟและเครื่องล้างจานได้,

ประกอบขึ้นส่วนง่าย, ง่ายต่อการทำความสะอาด,
จับถือได้ง่าย

ระยะเวลาพัฒนาการ

- ระยะ: 0-12 เดือน

ฟังก์ชัน

- วาล์วป้องกันการเกิดอาการจุกเสียดแบบโคลิค:
ระบบระบายอากาศ Airflex
ออกแบบมาเพื่อลดการกลืนอากาศ
- จุกนม:
ผิวสัมผัสแบบร่องที่ง่ายต่อการดูดติดช่วยป้องกันจุกนมหลุดตัว รับรองว่าเป็นระบบป้องกันอาการโคลิค
- ใช้งานง่าย: ทำความสะอาดและประกอบง่าย,
การออกแบบที่ไร้รอยร้าว, ชิ้นส่วน 4
ชิ้นเพื่อให้ประกอบได้ง่าย



วันที่ออก 2018-07-23

เวอร์ชัน: 9.2.1

EAN: 08 71010 36960 01

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

* ในระยะ 2 สัปดาห์แรก ลูกน้อยที่ดูดนมจากขวดนม Philips Avent มีอาการโคลิคที่ตา และมีอาการร้องแกลดลงในตอนกลางคืนอย่างเห็นได้ชัดเมื่อเปรียบเทียบกับลูกน้อยที่ดูดนมจากขวดนมอื่นของคู่แข่ง
* คีในทรงจุกนมรับรองได้ว่าป้องกันการหดตัวของจุกนมและยังช่วยในเรื่องของการกลืนอากาศและให้นมได้อย่างไม่ติดขัด
* อาตารุโคลิคคืออะไร และมีผลกับลูกน้อยของเราอย่างไร โคลิคนั้นมิสาเหตุมาจากการกลืนอากาศลงไปขณะดูดนม ซึ่งทำให้รบกวนระบบย่อยอาหารของลูกน้อย ซึ่งอาการนี้ประกอบไปด้วยการร้องไห้ และงอแง