

PHILIPS

AVENT

ตะแกรงตาก

ถาดรองน้ำหยดถอดออกได้

SCF149



การตากที่สะอาดและเรียบง่าย

ตะแกรงตากของ Philips Avent ได้รับการออกแบบมาเพื่อวิธีการตากขวดนมและอุปกรณ์เสริมของลูกน้อยที่สะอาดและเรียบง่ายที่สุด ด้วยการออกแบบที่ยืดหยุ่น ถาดรองน้ำหยดที่ถอดออกได้ และพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับขวดทุกขนาด ทำให้ตะแกรงตอบโจทย์ความต้องการในการตากประจำวันของคุณ

ออกแบบมาสำหรับการตากที่ถูกลูบอนามัย

- ดีไซน์แบบเปิดช่วยให้อากาศไหลเวียนได้อย่างอิสระ

พอดีกับผลิตภัณฑ์บ่อน้ำอาหารลูกน้อยทั้งวัน

- ใช้ได้กับขวดนมทุกขนาด: 8 ขวด ที่ปัม และหัวนมยาง

การออกแบบที่ยืดหยุ่นเพื่อการจัดการการตากของคุณ

- เติมน้ำได้ง่ายด้วยการออกแบบที่ยืดหยุ่น

ถาดรองน้ำหยดถอดออกได้สำหรับการเทน้ำที่ง่าย

- ถาดรองน้ำหยดถอดออกได้สำหรับการเทน้ำที่ง่าย



ไฮไลต์

ดีไซน์แบบเปิด



ดีไซน์แบบเปิดช่วยให้อากาศไหลเวียนได้อย่างอิสระและให้น้ำระเหยได้ง่าย เพื่อประสิทธิภาพสูงสุดในการผึ่งแห้ง

ถาดรองน้ำหยดถอดออกได้



ถาดรองน้ำหยดถอดออกได้สำหรับการเทน้ำที่ง่าย จึงสามารถผึ่งแห้งได้อย่างสะอาด

ใช้ได้กับขวดนมทุกขนาด



บรรจุผลิตภัณฑ์ทุกประเภทสำหรับการป้อนนมให้ลูกน้อยของคุณในทุกๆ วัน: 8 ขวด ที่ป้อนนม และจุกนมยาง ใช้ได้กับขวดนมทุกขนาด (สูงสุด 11 ออนซ์/330 มล.)

เติมน้ำง่าย



ช่วยคุณในการผึ่งแห้งผลิตภัณฑ์ป้อนอาหารลูกน้อยของคุณอย่างเป็นระเบียบ เติมน้ำได้ง่ายด้วยการออกแบบที่ยืดหยุ่น

รายละเอียดเฉพาะ

ประเทศผู้ผลิต
มาเลเซีย: ไซ้

ระยะเวลาพัฒนาการ
ระยะ: 0-24 เดือน

ฟังก์ชัน

ถาดรองน้ำหยดถอดออกได้: เทน้ำส่วนเกินได้ง่าย
การออกแบบที่ยืดหยุ่น: ปรับขนาดได้ตามความต้องการของลูกน้อย

ความจุสูง: ขวดนม ที่ป้อนนม และจุกนมยาง
ผึ่งแห้งอย่างถูกสุขอนามัย: ดีไซน์แบบเปิดเพื่อประสิทธิภาพสูงสุดในการผึ่งแห้ง

การออกแบบ

ใช้กับเครื่องล้างจานได้: ไซ้

ประกอบง่าย: ไซ้

เติมน้ำง่าย: ไซ้

วัสดุ

โพลีโพรพิลีน (PP): ไซ้

อุปกรณ์ต่างๆ

ตะแกรงตาก: 1 ชิ้น



asimpleswitch.com

โลโก้สีเขียวของ Philips

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