

hegen

Hegen PCTO™ All-Rounder Cup

Instructions for Use

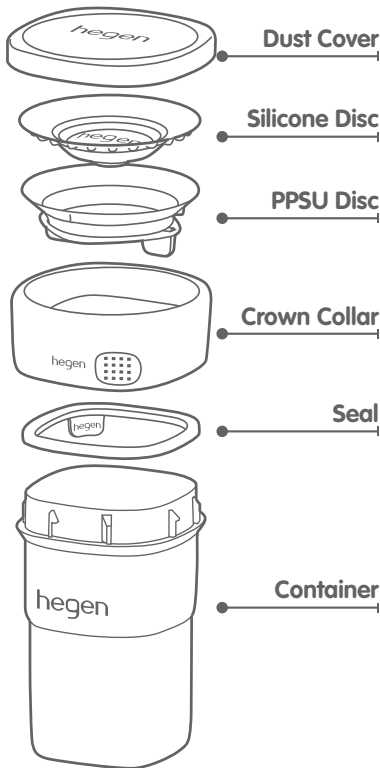
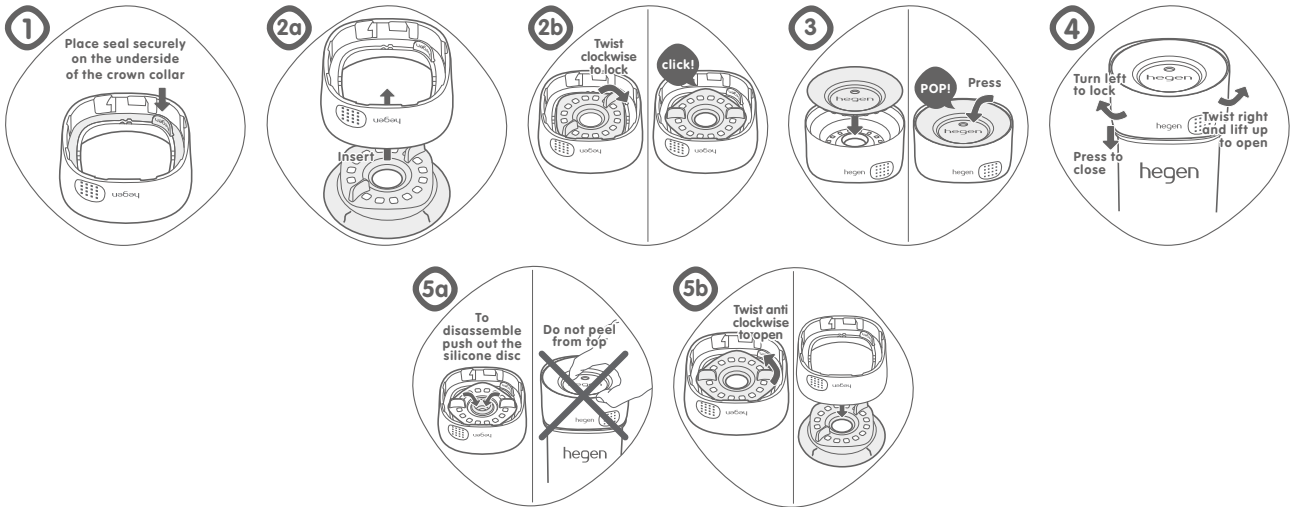


**BPA
BPS
FREE**

Phthalate-Free
and PVC-Free

Inspect all items before each use. Throw away at the first sign of damage or weakness. The bottle and accompanying parts may blur after repeat use, wash, warming and sterilising. **For safety and hygiene reasons, we recommend replacing components every 6 months.**

For more information on our products, please visit www.hegen.com



Part	Material	Heat Resistance
Dust Cover / Crown Collar	Polypropylene (PP)	-20°C to 110°C
Silicone Disc / Seal	Silicone	-20°C to 110°C
PPSU Disc / Container	Polyphenylsulfone (PPSU)	-20°C to 180°C

คำเตือน! เพื่อความปลอดภัยและสุขภาพที่ดีของลูกน้อย

ควรใช้ผลิตภัณฑ์นี้ภายใต้การดูแลของผู้ใหญ่เสมอ • การดูดของเหลวต่อเนื่องเป็นเวลานานสามารถทำให้ฟันผุได้ • ควรตรวจสอบอุณหภูมิของอาหาร/น้ำนม ก่อนให้เด็กทุกครั้ง • ควรเก็บอุปกรณ์ทั้งหมดที่ไม่ใช่ให้พ้นมือเด็ก • ทำความสะอาดผลิตภัณฑ์ก่อนการใช้งานครั้งแรก • โปรดตรวจสอบทุกครั้งก่อนใช้งานหากพบร่องรอยความเสียหายหรือข้อบกพร่องให้ทิ้งไป • แช่จุกนมในน้ำเดือดประมาณ 5 นาทีก่อนการใช้งานครั้งแรกเพื่อสุขอนามัยที่ดี • ควรทำความสะอาดจุกนมทุกครั้งก่อนการใช้งาน • ใช้กับเครื่องล้างจานได้ (ชั้นบนเท่านั้น) – สีสันอาหาร นม หรือน้ำมันตกค้างที่ผ่านกระบวนการทำความร้อนอาจทำให้ชิ้นส่วนเป็นคราบหรือเปลี่ยนสีโดยถาวรได้ • ห้ามอุ่นเครื่องต้มในไมโครเวฟ เพราะอาจทำให้เกิดความร้อนที่ไม่สม่ำเสมอและอาจถูกน้ำร้อนลวกขณะต้ม • ห้ามใช้ในเตาอบที่ร้อนหรือเตาไมโครเวฟ เขย่าอาหารที่อุ่นทุกครั้งเพื่อให้ความร้อนกระจายทั่วถึงและทดสอบอุณหภูมิก่อนนำไปให้เด็ก • ผลิตภัณฑ์นี้ไม่ใช่ของเล่น • อย่าปล่อยให้เด็กเล่นกับชิ้นส่วนเล็กๆหรือเดิน/วิ่งขณะกำลังใช้ขวดหรือ อถ้วย

นม • ห้ามใช้เชือก ริปมัน หรือสายต่างๆมาผูกขวดอาจเกิดอันตรายกับเด็กได้ • ห้ามใช้สารขัดถูหรือตัวทำละลาย เพื่อทำความสะอาดเพราะอาจทำให้ขวดเสียหายได้ • ห้ามวางอุปกรณ์บนพื้นผิวที่ผ่านการทำความสะอาดด้วยน้ำยา ฆ่าเชื้อแบคทีเรีย • วัสดุที่เป็นพลาสติกอาจได้รับผลกระทบจากอุณหภูมิที่สูงและการฆ่าเชื้อ ซึ่งอาจส่งผลต่อขนาด ความพอดี และความสวยงามของผลิตภัณฑ์ • จำเป็นต้องประกอบชิ้นส่วนทั้งหมดอย่างถูกต้องเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการรั่วซึม

การทำความสะอาด:

ล้างมือของคุณด้วยสบู่ทุกครั้งก่อนทำความสะอาด ฆ่าเชื้อ และนำไปให้เด็ก • ก่อนใช้งานครั้งแรกให้ถอดชิ้นส่วนทั้งหมดของผลิตภัณฑ์ออก ล้างด้วยน้ำยาล้างขวดนมและล้างออกให้หมดด้วยน้ำสะอาดก่อนฆ่าเชื้อเพื่อสุขอนามัยที่ดี แยกชิ้นส่วนทั้งหมดออกจากกันเสมอและล้างผลิตภัณฑ์ด้วยน้ำยาล้างขวดนมทันทีหลังจากการใช้งานทุกครั้ง • เมื่อใช้ เครื่องล้างจาน (ชั้นบนเท่านั้น) ให้หลีกเลี่ยงการตั้งค่าความร้อนสูงเช่น "ล้างฆ่าเชื้อ" หรือ "เพิ่มความร้อน" ซึ่งอาจทำให้ชิ้นส่วนเสีย รูปทรง • ห้ามใช้สารทำความสะอาดที่มีฤทธิ์รุนแรงหรือสารขัดถูตัวทำละลายหรือน้ำยาฆ่าเชื้อแบคทีเรียเพราะสามารถทำให้ผลิตภัณฑ์ชำรุดเสียหายได้ • การทำความสะอาดผลิตภัณฑ์ด้วยแปรงล้างขวดนมที่เป็นลวดอาจทำให้เกิดรอยขีดข่วนได้ • จำไว้ว่าควรทำความสะอาดชิ้นส่วนทุกด้านรวมทั้งฐานและฝาขวดนม

การฆ่าเชื้อ:

เหมาะสำหรับฆ่าเชื้อด้วยการอบไอน้ำ (เครื่องนึ่งไฟฟ้า) น้ำเดือด หรือสาร ละลายแบบน้ำ /แบบเม็ดสำหรับใช้กับน้ำเย็น หากคุณเลือกฆ่าเชื้อด้วย เครื่องนึ่งขวดนมไฟฟ้า ควรปฏิบัติตามคำแนะนำในการ ฆ่าเชื้อของอุปกรณ์ ฆ่าเชื้ออย่างระมัดระวัง สำหรับการต้ม: ให้ต้มน้ำจนเดือดแช่ชิ้นส่วนในน้ำเดือดไม่เกิน 3 นาที สำหรับการฆ่าเชื้อควรแยกชิ้นส่วนทั้งหมดออกจากกันอย่างสิ้นเชิงเพื่อหลีกเลี่ยงปฏิกิริยาต่างๆของวัสดุต่างชนิดกันซึ่งอาจทำให้เสียรูปทรงได้ ควรล้างคราบมันหรือน้ำมันตกค้างออกให้หมดก่อนฆ่าเชื้อเพื่อหลีกเลี่ยงการ ทำให้ชิ้นส่วนเป็นคราบถาวร การฆ่าเชื้อด้วยสารเคมีหรือการใช้ครีมทามือและ /หรือครีมกันแดดอาจทำให้ตัวอักษรข้างขวด ชัดจางได้

วิธีประกอบ:

ควรประกอบอย่างถูกต้องเพื่อป้องกันไม่ให้เกิด 1) ใส่ซิลแบบถอดได้ไว้ด้านล่างของปลอกครอบให้แน่นเพื่อ ป้องกันอากาศเข้า 2a) ใส่แผ่น PPSU ไว้ด้านบนฝาครอบ 2b) หมุนตามเข็มนาฬิกาเพื่อล็อกและต้องได้ยิน เสียงคลิก 3) ใส่แผ่นซิลิโคนไว้ด้านบนปลอกครอบ แล้วกดให้ปุ่มซิลิโคนติดแน่นกับแผ่น PPSU 4) กดปิด ปลอกครอบลงแล้วหมุนตามเข็มนาฬิกาเพื่อล็อก หมุนปลอกครอบทวนเข็มนาฬิกาเพื่อเปิด 5a) หาก ต้องการถอดส่วนประกอบออก ให้ดันแผ่นซิลิโคนจากด้านล่างของแผ่น PPSU ขึ้นมา ห้ามดึงจากด้านบน 5b) หากต้องการถอดแผ่น PPSU ออกจากปลอกครอบ ให้หมุนทวนเข็มนาฬิกาเพื่อคลายล็อกแล้วจึงดันออก

วิธีการใช้งาน:

กดริมฝีปากลงบนแผ่นกลมด้านบนเพื่อจิบ • สามารถใส่หลอดดูดตรงกลางฝาครอบเพื่อความสะดวกในการดื่ม

Copyright © Hegen

Hegen retains all intellectual property rights to this product and packaging. Including all designs, graphic images and text. Any reproduction of materials is strictly prohibited and constitutes infringement.

All Rights Reserved.

Patent Pending

Hegen Pte Ltd
438A Alexandra Road
Block A Alexandra Technopark
Unit #02-01 Singapore 119967

EN14350



Art 500