

สิ่งที่บรรจุในกล่อง

- อุปกรณ์อบไอน้ำฆ่าเชื้อขวดนม
- ตะแกรงขวด, อุปกรณ์ยึด, เส้า, ตะกร้าสำหรับชิ้นส่วนขนาดเล็ก และแหงบจับ
- เข็ยกตวงขนาด 120 มิลลิลิตร
- คู่มือการใช้งาน



1 ข้อมูลที่ควรทราบเกี่ยวกับอุปกรณ์

การทำงานของอุปกรณ์ฆ่าเชื้อขวดนมด้วยไอน้ำ

❗ “ฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ” หมายถึง การกำจัดเชื้อโรคโดยใช้ไอน้ำ

- อุปกรณ์นี้สามารถใช้ไอน้ำร้อน ฆ่าเชื้อสิ่งต่างๆ ที่ใช้เลี้ยงเด็กได้ และสามารถเข้ากับขวดต่างๆ ที่ใช้ทั่วไปได้

- ฟังก์ชันการฆ่าเชื้อ 7 นาที

- อุปกรณ์มีฝาปิด และปกป้องจากเชื้อได้นานถึง 3 ชั่วโมง

- ช่องเคเบิลเก็บสายอยู่ใต้ฐาน

2 สัญลักษณ์

⚠️ แจ้งเตือนสำหรับอันตรายที่อาจเกิดขึ้นกับสุขภาพ

⚠️ ป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้น

❗ ข้อมูลสำคัญ

3 จุดประสงค์การใช้งาน

- เฉพาะใช้อุปกรณ์สำหรับ การฆ่าเชื้อขวดนมของทารก รวมถึงอุปกรณ์ที่เป็นของเล่นเด็กที่ระบุว่าทนความร้อนได้

- อุปกรณ์สำหรับใช้ในบ้าน ไม่ได้สำหรับการใช้ในเชิงพาณิชย์

- หากใช้ไม่ถูกต้องอาจเป็นอันตรายได้

- อุปกรณ์นี้ไม่ได้มี วัตถุประสงค์สำหรับการใช้งานโดยคน (รวมทั้งเด็ก) ที่มีข้อจำกัด

ทางกายภาพและทักษะทางประสาทสัมผัสหรือจิตใจ หรือขาดประสบการณ์ หรือ การขาดความรู้ จนกว่าพวกเขาจะดูแล หรือ ได้รับคำแนะนำเพื่อความปลอดภัยของตัวเองโดยบุคคลผู้รู้วิธีที่จะใช้อุปกรณ์

- หากเด็กเป็นคนที่ใช้งาน ผู้ใหญ่ควรดูแลอย่างใกล้ชิด และ ต้องมั่นใจว่าเด็กจะไม่เล่น

4 ข้อมูลด้านความปลอดภัย

แนะนำเพื่อความปลอดภัย

- ระหว่างการทำงานน้ำจะร้อน (ระวังน้ำร้อนลวก)

- ตรวจสอบอุณหภูมิของอุปกรณ์ก่อนที่ใช้งาน (ความเสี่ยงของการเผาไหม้)

- เก็บวัสดุบรรจุภัณฑ์ห่างจากเด็ก (อันตรายหากเด็กกลืนอาจจะอุดหลอดลม)

- ควรมีฐานวางอุปกรณ์เพื่อป้องกันไฟรั่ว (ความเสี่ยงของการไฟฟ้าช็อต)

- ควรถอดสายไฟหลังจากการใช้งาน ก่อนที่จะทำความสะอาด (ความเสี่ยงของการไฟฟ้าช็อต)

สำคัญ : เพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายให้กับอุปกรณ์ มีข้อควรระวังดังนี้

- เติมน้ำให้กับอุปกรณ์ก่อนที่จะใช้งาน

- ห้ามใช้อุปกรณ์หากประกอบอุปกรณ์ไม่ครบ

- ให้อุปกรณ์กับแรงดันไฟฟ้าตามที่กำหนด

- อย่ากระชากสายไฟออกจากปลั๊ก

- อย่าดึงหรือ บิด หรือโค้งงอสายไฟ

- ห้ามนำอุปกรณ์จุ่มน้ำ ห้ามนำอุปกรณ์ไปล้างน้ำไหล

- ไม่ใช้ชิ้นส่วนเพิ่มเติมอุปกรณ์ที่ไม่ได้รับการแนะนำจากผู้ผลิต

คำแนะนำทั่วไป

- การซ่อมแซมควรทำโดยบริษัทที่ได้รับอนุญาตเท่านั้น หากมีการเปิดซ่อม โดยไม่ได้รับอนุญาต การรับประกันจะสิ้นสุดทันที

- หากคุณมีข้อสงสัยในการใช้งานควรสอบถามตัวแทนจำหน่าย

5 รายละเอียดของอุปกรณ์

1 เส้า

2 ฝาอบไอน้ำ

3 ตะแกรงใส่ขวด

4 ตะกร้าสำหรับชิ้นส่วนขนาดเล็ก

5 ตัวยึดแทน



6 แหงบจับ

7 ภาชนะการทำความร้อนพร้อมตัวนำความร้อน

8 จอแสดงผลดิจิทัล

9 สวิตช์

10 ช่องเก็บสายไฟ

11 สายไฟ

12 เข็ยกตวง

6 ก่อนเริ่มใช้งาน

1 ก่อนใช้ให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ รวมถึงสายไฟ อยู่ในสภาพสมบูรณ์พร้อมใช้งาน

2 วางอุปกรณ์บนพื้นผิวที่แข็ง และไม่เสี่ยงต่อไฟฟ้าช็อต

3 ใส่สิ่งที่ต้องการฆ่าเชื้อ พร้อมทั้ง ขวดนม รวมเข้าด้วยกัน



- เปิดเส้า แบบทวนเข็มนาฬิกาจนกว่าจะ ยึดเข้าแทน

- และใส่ตัวยึดแทนบนเส้า ใส่ตะกร้าสำหรับใส่ชิ้นส่วนขนาดเล็ก ดันลงไปจนกว่าจะ แนบติดกัน

4 เสียบปลั๊กไฟ หน้าจอจะแสดงเลข "0" อุปกรณ์พร้อมใช้งาน

การใช้งานครั้งแรก ควรทำการฆ่าเชื้ออุปกรณ์ก่อน โดยทำตามขั้นตอนการทำงานตามปกติแต่ไม่ต้องใส่ขวดหรือสิ่งของที่ต้องการฆ่าเชื้อลงไปนออุปกรณ์

i หากคุณต้องการใช้งานอุปกรณ์ต่อเนื่อง ควรปล่อยให้เย็นลงอย่างน้อย 20 นาที หลังจากนั้นระบายน้ำออก แล้วจึงเริ่มใช้งานใหม่อีกครั้ง

7 การทำงาน

-ทำความสะอาดสิ่งของที่ต้องการฆ่าเชื้อ ด้วยการล้าง หรือใช้เครื่องล้างจาน ถอดชิ้นส่วนให้เป็นชิ้นๆ เช่น ขวดนม แยกจาก จุกนม

-ใช้เหยือกตวงน้ำกลั่น หรือน้ำประปา 120 มล. และเทลงในภาชนะสำหรับฆ่าเชื้อ

-วางขวดให้ปากขวดคว่ำลง แล้ววางจุกนม กับ อุปกรณ์ชิ้นเล็กๆ ที่ตะกร้าสำหรับชิ้นส่วนขนาดเล็ก

-วางขาตั้งขวดและตะกร้าสำหรับชิ้นส่วนขนาดเล็กลงในภาชนะฆ่าเชื้อ

-ปิดฝาครอบ

-เสียบปลั๊กไฟ ตัวเลขหน้าจอจะแสดงเลข "0" แสดงว่าอุปกรณ์พร้อมใช้งาน

-กดปุ่ม **U** เพื่อเริ่มการทำงาน

การทำงานแต่ละครั้ง จะใช้เวลาฆ่าเชื้อ 7 นาที เมื่อสิ้นสุดการทำงาน จะมีเสียงแจ้งเตือน คุณสามารถที่จะปิดสวิตช์ได้

-ปล่อยให้เย็นลงประมาณ 5 นาที แล้วเปิดฝารอบอย่างระมัดระวัง ใช้แขนจับ สิ่งของที่ผ่านการฆ่าเชื้อออกจากแท่น เขย่าน้ำออกจากสิ่งของนั้นๆ

-ดึงสายปลั๊กไฟออก เทน้ำทิ้ง และ เช็ดอุปกรณ์ให้แห้ง

i ข้อแนะนำ

-หลังจากขั้นตอนการฆ่าเชื้อ หน้าจอจะแสดงด้วยขีด 3 ขีด แทนเวลา 3 ชั่วโมง โดยการทำงานจะเริ่มที่ "III" ถึง "I" หลังจากที่ได้ผ่านจนถึงขั้นตอนสุดท้าย หน้าจอจะแสดงเป็น "0"

-หลังจากสามชั่วโมงผ่านไป สิ่งของเหล่านั้นต้องทำการฆ่าเชื้อใหม่ แม้ว่าอุปกรณ์จะปิดฝาครอบไว้ก็ตาม

-ใช้สิ่งของที่ผ่านการฆ่าเชื้อทันที

8 การทำความสะอาดและบำรุงรักษา

อายุการใช้งานของอุปกรณ์ที่ขึ้นอยู่กับการใช้งานอย่างระมัดระวัง :

-แนะนำว่าไม่ควรใช้งานในช่วงอุณหภูมิที่สูงอย่างต่อเนื่องเป็นเวลานาน

-ปริมาณน้ำที่ใช้ดื่ม ควรอยู่ในระดับที่ได้กำหนดไว้

-ถอดปลั๊กก่อนการทำความสะอาด

-ในการทำความสะอาดอุปกรณ์ ใช้เพียงผ้าชุบน้ำหมาด อย่าใช้สารกำจัดสิ่งสกปรกใดๆ หรือผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดอื่นๆ

-ล้างตะกรัน(ของแข็งสีขาวที่ติดตามขอบในของตัวลิฟท์) ทุกๆ 4 สัปดาห์ โดยใช้ น้ำส้มสายชู หรือกรดซิตริก ให้นำน้ำส้มสายชูที่ใช้ในบ้านปริมาณ 50มิลลิลิตร ผสมกับน้ำเย็น 100มิลลิลิตร หรือ ส่วนผสมของ กรดซิตริกที่ผสมกับน้ำปริมาณ 200มิลลิลิตร เทสารละลายนี้ลงในตัวลิฟท์ที่ต้องการล้างตะกรัน ห้ามใช้งานอุปกรณ์จนกว่าตะกรันจะหลุดออกไป หลังจากนั้นเทของเหลวออก ล้างอุปกรณ์อย่างทั่วถึง และเช็ดด้วยผ้าแห้ง

9 การกำจัด

- การทิ้งหรือกำจัดอุปกรณ์ จะต้องทำตามข้อกำหนด

2002/96/ EC-WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) หากสงสัยโปรดติดต่อหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ผู้ดูแลพื้นที่ของท่าน



10 ข้อมูลทางเทคนิค

แหล่งจ่ายไฟ	220-240V, 50/60Hz
พลังงานที่ใช้	500วัตต์

11 แนวทางแก้ปัญหา

ข้อผิดพลาด	สิ่งที่เกิดขึ้นได้	การแก้ไข
เปิดสวิตช์อุปกรณ์แล้วไม่ทำงาน	ไม่มีไฟฟ้าเข้า	ตรวจสอบปลั๊กไฟว่าเชื่อมต่อเรียบร้อย
อุปกรณ์หยุดตัวเองหลังจากทำงานไปแล้วระยะหนึ่ง โดยไม่มีสิ่งใดแสดงที่หน้าจอ	ไม่มีน้ำในแท่นภาชนะ	ถอดปลั๊กให้เรียบร้อย รอให้อุปกรณ์เย็นลง ตวงน้ำ 120มม. แล้วเริ่มทำงานใหม่อีกครั้ง
หน้าจอไม่แสดงสิ่งใด	อุปกรณ์ไม่ได้ต่อไฟหรือ อุปกรณ์เสียหาย	ตรวจสอบปลั๊กไฟว่าเชื่อมต่อเรียบร้อย หากใช้งานใหม่แล้วหน้าจอยังไม่แสดงอะไร ให้ปิดเครื่องแล้วติดต่อตัวแทนจำหน่าย

ผู้นำเข้า: บริษัท เบลแมกส์ไทย จำกัด
สำนักงานใหญ่และคลังสินค้า: 15/117 หมู่ 3 ซ.แก้วโกโล 23 ถ.แก้วโกโล ต.สุรศักดิ์ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20110
ศูนย์บริการลูกค้าสัมพันธ์ โทร. 098-2805777
สำนักงานกรุงเทพฯ: ร้านยาฮอสโปร (Hospro) : 26 ซ.สุขุมวิท 62 แขวงพระโขนงใต้ เขตพระโขนง กรุงเทพฯ 10260



ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม
fanpage: beurerthailand



line: @cservice
line: @beurerthai