

ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับกิจกรรมการณรงค์ตรวจทำลายลูกยุง
ของ อบต.บ้านค้อ







รณรงค์กำจัด **ยุงลาย**
ด้วยมาตรการ

3 เก็บ 3 โรค

เก็บบ้าน | เก็บขยะ | เก็บน้ำ



- ▶ โรคไข้เลือดออก
- ▶ โรคติดเชื้อไวรัสซิกา
- ▶ โรคไข้ปวดข้อยุงลาย

วันนี้คุณเก็บขยะและกำจัดลูกน้ำยุงลายในบ้านแล้วหรือยัง?

เก็บบ้าน

เก็บบ้านให้ปลอดโปร่ง
เพื่อไม่ให้ยุงลายเกาะพัก



เก็บขยะ

เก็บขยะเศษภาชนะ
ที่อาจเป็นแหล่งเพาะพันธุ์
ยุงลายได้



เก็บน้ำ

เก็บน้ำให้มีลิด ปิดฝาภาชนะ ภาชนะที่ปิดฝาไม่ได้
ก็ให้ปล่อยน้ำทิ้งหรือเปลี่ยนน้ำเป็นประจำทุกสัปดาห์
หรือปล่อยปลาหางนกยูงกินลูกน้ำ



ร่วมกับเก็บบ้าน เก็บขยะ เก็บน้ำ และกำจัดลูกน้ำยุงลาย
เพื่อป้องกันโรคอันเกิดจากยุงลายต่อเนื่องทุกสัปดาห์



3 เก็บ

- เก็บบ้าน
- เก็บขยะ
- เก็บน้ำ

3 โรค

- ▶ โรคไข้เลือดออก
- ▶ โรคติดเชื้อไวรัสซิกา
- ▶ โรคไข้ปวดข้อยุงลาย

สำนักงานป้องกันควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข www.thai.orc.or.th



การควบคุมลูกน้ำยุงลายในวัด

ห่างไกลโรคไข้เลือดออก โรคติดเชื้อไวรัสซิกา โรคไข้ปวดข้อยุงลาย



กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control



แจกัน

เปลี่ยนน้ำทุก 7 วัน
ทั้งแจกันหิ้งพระ
แจกันประดับโต๊ะ
รวมทั้งขวดต่างๆ



อ่างอาบน้ำ/ราดส้วม

ใส่ทรายอะเบท
หรือปล่อยปลาหางนกยูง
และปิดฝาทุกครั้งหลังใช้น้ำ



ขยะ/ของที่ไม่ใช้

กำจัดขยะ เศษภาชนะ เช่น
ขวด ไห แก้วพลาสติก กระจบอง
หากมียางรถยนต์เก่าที่ไม่ใช้
ให้คลุมผ้า หรือรีไซเคิล

ถังน้ำ



ปิดฝาให้มิดชิดทุกครั้งหลังใช้น้ำ
หากไม่มีฝาปิด ให้ใส่ทรายอะเบท
หรือปล่อยปลาหางนกยูง





อะเบท 1% เอสบี สารป้องกันและกำจัดลูกน้ำยุง

อะเบท เป็นสารกำจัดลูกน้ำยุงลาย ยุงรำคาญ ในแหล่งเพาะพันธุ์ยุงตามภาชนะเก็บน้ำ และท่อระบายน้ำภายในบ้านเรือนได้เป็นอย่างดี

อะเบท ออกฤทธิ์ทำลายระบบประสาทการหายใจของลูกน้ำยุงชนิดต่างๆ เช่น ยุงลาย ยุงก้นปล่อง ยุงรำคาญ ทำให้ลูกน้ำยุงตายภายใน 1 ชั่วโมง และคงฤทธิ์อยู่ได้นานกว่า 3 เดือน

อะเบท ยังสามารถใช้กำจัดตัวอ่อนของแมลงต่างๆ ได้ดีอีกด้วย เช่น วัชน้ำจืด วัชน้ำเค็ม วัชน้ำจืด แมลงหัวขาว ฯลฯ

อะเบท ปลอดภัยต่อคน ปลา และสัตว์ทุกชนิด

ยกเว้น ปลาทองซึ่งอาจจะเป็นอันตรายได้

กระทรวงสาธารณสุขและองค์การอนามัยโลก
รับรองให้

ใช้ อะเบท 1% เอสบี ในน้ำดื่ม น้ำใช้ ได้

วิธีการใช้ อะเบท 1% เอสบี กำจัดลูกน้ำยุง

1. ใส่ในหนองน้ำทั่วไป ใช้อัตรา 200 กรัมต่อพื้นที่ผิวน้ำ 100 ตารางเมตร
2. ใส่ในท่อระบายน้ำ ห้องร้อง ใช้อัตรา 200-300 กรัมต่อพื้นที่ผิวน้ำ 100 ตารางเมตร
3. ใส่ในภาชนะบรรจุน้ำดื่ม น้ำใช้ ใช้อัตรา 1 กรัมต่อน้ำ 2 แกลลอน หรือ 2 ซ้อนชาต่อน้ำ 140 ลิตร
 - คู่มังกร (น้ำ 8-10 ปีบ) ใช้อัตรา 2 ซ้อนชา
 - คู่มะลิเมนต์ (น้ำ 12 ปีบ) ใช้อัตรา 2 ซ้อนชาครึ่ง
 ภายหลังจากใช้ อะเบท น้ำในภาชนะจะมีกลิ่นเล็กน้อย 1-2 วัน เพื่อลดกลิ่นให้เร็วขึ้น ควรเปิดภาชนะทิ้งไว้ 6-12 ชั่วโมง หรือเติมน้ำให้เต็ม
4. ใส่ในที่รองขาตู้กับข้าว แจกัน ใช้อัตรา 3-5 กรัม หรือ 1/10 ซ้อนชา
5. เพื่อให้การกำจัดลูกน้ำยุงมีประสิทธิภาพสูงสุด ควรกำจัดตัวเต็มวัยของลูกน้ำยุงควบคู่กันไป

ในหนึ่งปี ควรใช้ อะเบท 2 ครั้ง
ครั้งแรกใช้ก่อนถึงฤดูฝน
ครั้งที่สองหลังจากครั้งแรก 3 เดือน

คำเตือน

- ควาใช้ อะเบท ตามอัตราที่กำหนดไว้ เพื่อไม่ให้เกิดอันตรายต่อคนและสัตว์เลี้ยง
- ก่อนใช้ อะเบท ควรศึกษารายละเอียดและอ่านคำแนะนำวิธีการใช้ในฉลาก และปฏิบัติตามโดยเคร่งครัด

จำหน่ายโดย : บริษัท ที.เจ.ซี.เคมี จำกัด
518/5 อาคารเมธียาเซ็นเตอร์ ชั้น 7 ถนนเพลินจิต แขวงลุมพินี
เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330 โทร.02-2548301-7

วอ. 845/2546

ร้าน ทุกโชค เคมีคอล ซีพหลาม
168/1 หมู่ 25 ถนนกสิกรรมบำรุงสร้าง ตำบลศิลา อำเภอเมือง
จังหวัดขอนแก่น 40000
โทร.086-311-2730,081-183-7766
<http://www.thaitemephos.com>



ปลอดภัยจากยุงร้าย
กำจัดยุงร้ายต้องทำลายที่ต้นเหตุ
ใช้ อะเบท กำจัดลูกน้ำยุง



ด้วยความปรารถนาดีจาก
บริษัท บีเอเอสเอฟ (ไทย) จำกัด

BASF

The Chemical Company

ไข้เลือดออก

มีสาเหตุมาจากเชื้อไวรัสชนิดหนึ่ง โดยมี **ยุงลาย** เป็นพาหะนำโรค มักเกิดขึ้นกับเด็กเล็กที่มีอายุต่ำกว่า 15 ปี โดยเฉพาะเด็กก่อนเข้าโรงเรียน

อาการของไข้เลือดออก

ผู้ป่วยจะมีอาการดังต่อไปนี้

- มีไข้สูงติดต่อกัน 2-3 วัน
- ปวดศีรษะ
- ปวดท้อง เจ็บลิ้นปี่ และเบื่ออาหาร
- บางรายมีเลือดกำเดาออกทางจมูก
- เจ็บบริเวณชายโครงด้านขวา
- มีจุดเลือดออกเป็นผื่นแดงเล็ก ๆ ใต้ผิวหนัง
- อาเจียนเป็นเลือด
- ถ่ายเป็นเลือด

หากไม่รีบนำส่งแพทย์หรือรักษาไม่ถูกวิธี
ผู้ป่วยอาจเสียชีวิตได้



▲ อาการแสดงจุดเลือดออกบริเวณแขน

ยุงลาย พาหะนำโรคไข้เลือดออกมีลักษณะเป็นยุงตัวเล็กสีดำ มีลายขาวสลับดำบริเวณลำตัว ส่วนขาและท้องแบ่งเป็นปล้องๆ ชอบหากินเวลากลางวัน ชอบอยู่ในที่มืด มักวางไข่ในภาชนะที่มีน้ำสะอาดขังอยู่ ไข่ของยุงลายสามารถทนต่ออากาศแห้งได้ดี ไข่เวลาฟักเป็นลูกน้ำ และลอกคราบเป็นตัวยุงประมาณ 8-12 วัน



▲ ยุงลาย



▲ ลูกน้ำยุง

ไข้เลือดออก โรคร้ายจากยุงลาย

กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย



ยุงลาย เป็นพาหะที่ทำให้เชื้อไวรัสสาเหตุโรคไข้เลือดออกแพร่กระจายไปอย่างรวดเร็ว

วิธีป้องกันไข้เลือดออก คือ การป้องกันมิให้ยุงลายกัดและวางไข่ โดยการกำจัดลูกน้ำยุงลายตามแหล่งเพาะพันธุ์ต่างๆ ให้หมดไป

แหล่งที่พบลูกน้ำยุงลายมาก ได้แก่ คู่ม่าน้ำและนอกบ้าน น้ำในทิ้งรองชามกับข้าว แจกัน จานรองกระดาดต้นไม้ ภาชนะนอกบ้านที่มีน้ำฝนขัง เช่น กระบอง โอ่ง ย่าง โห ยางรถยนต์เก่า แจกันศาลพระภูมิ เป็นต้น อย่างไรก็ตาม ควรระวังบุตรหลานท่านให้ปลอดภัยจากไข้เลือดออกโดย

1. อย่าให้เด็กถูกยุงกัดในตอนกลางวัน ควรนั่งหรือนอนในที่สว่าง และกางมุ้งนอน
2. อย่าให้น้ำขังในบริเวณบ้าน ควรทำลายภาชนะที่ไม่ใช้แล้ว เช่น โห ขามแตก กระบอง ยางรถยนต์เก่า เป็นต้น
3. ปิดฝาคู่ม่าน้ำทุกครั้งภายหลังใช้เสร็จ
4. น้ำในภาชนะที่ใช้ควรเปลี่ยนทุก 7 วัน

การปราบยุงลายและลูกน้ำยุงลายเป็นการป้องกันไข้เลือดออกที่ต้นเหตุ
ควรใช้ อะเบท ควมคุมลูกน้ำยุงและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุง

กำจัดยุงลาย กำจัดไข้เลือดออก