



ควิกไบท์

กำจัดแมลงวัน

อย่างเหนือชั้น





แมลงวัน เป็นแมลงพาหะนำโรค ซึ่งมีหลากหลายพันธุ์แตกต่างกันไป แต่หากจะกล่าวถึงแมลงวันพาหะนำโรคที่พบเห็นบ่อยที่สุด คงจะไม่พ้นแมลงวันบ้าน (house flies) สามารถพบเห็นได้ทั่วไป ตั้งแต่เคหสถานทั่วไป แหล่งการค้า ธุรกิจ เช่น ตลาด ร้านอาหาร โรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง กิจกรรมอันเกี่ยวข้องกับการเลี้ยงสัตว์ การทำฟาร์ม เป็นต้น นอกจากนี้ตามแหล่ง ที่มีสิ่งปฏิกูล เช่น บริเวณที่ทิ้งขยะ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์แมลงวันอย่างดี

แมลงวัน สามารถบินได้ 6 - 8 กิโลเมตรต่อชั่วโมง โดยปกติแล้วแมลงวันจะไม่เคลื่อนย้ายบ่อย และไม่บินระยะทางไกล หากแมลงวันบินไปพบแหล่งอาหารที่เหมาะสม มันจะบินอยู่รอบๆ นั้นเพราะเป็นแหล่งอาหาร ที่เกาะพัก รวมถึงเป็นแหล่งเพาะพันธุ์

แมลงวัน สามารถเป็นพาหะนำโรคสู่คน จากการรับประทานอาหารที่ปนเปื้อน เชื้อโรคที่ติดมากับแมลงวัน นอกจากนี้สำหรับการทำปศุสัตว์ แมลงวันจะนำเชื้อโรค มาสู่สัตว์จนอาจส่งผลให้ผลิตผลลดลง แมลงวันบางชนิดกัดได้ เช่น แมลงวัน คอกสัตว์ (Stable flies) และแมลงวันบางชนิด สามารถเป็นพาหะของพยาธิได้ด้วย



การจัดการแมลงวันจะต้องดำเนินการแบบผสมผสาน ต้องมีการสุขาภิบาลที่ดีควบคู่กันไปด้วย นอกเหนือจากการจัดการแหล่งเพาะพันธุ์ ร่วมกับการจัดการตัวเมียโดยเลือกใช้ผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสมในโปรแกรมการจัดการแมลงวัน

Imidacloprid เป็นสารออกฤทธิ์ที่แตกต่างกับสารเคมีกลุ่มอื่น ซึ่งออกฤทธิ์โดยการไปยึดจับกับตัวรับกระแสประสาทของแมลง ทำให้เกิดการเกร็งตัวของกล้ามเนื้อ เป็นอัมพาต และตายในที่สุด สารออกฤทธิ์ที่มีประสิทธิภาพในการกำจัดแมลงนี้ เป็นคุณสมบัติเด่นของ คิวิกไบท์ และ คิวิกไบท์ ดับบลิวจี10 ผลิตภัณฑ์กำจัดแมลงวันของไบเออร์



ควิกไบท์

ควิกไบท์ ทางออกสำหรับปัญหาแมลงวัน



ควิกไบท์ ผลิตภัณฑ์กำจัดแมลงวันชนิดเม็ด มีประสิทธิภาพในการควบคุมแมลงวันได้ในระยะยาว ป้องกันการเพิ่มจำนวนของแมลงวันและจำนวนแมลงวัน ที่มีอยู่ก็จะลดลงภายใน **2 สัปดาห์**

ควิกไบท์ ใช้งานง่าย เหมาะแก่การวางแบบเป็นจุดๆ นอกจากนี้ **ควิกไบท์** มี **สารบิเทร็กซ์ (Bitrex)** เป็นสารขม ที่ป้องกันการกลืนจากสัตว์ที่ไม่ใช่เป้าหมาย

ชื่อสารเคมี อิมิดาโคลพริด (Imidacloprid 0.5%)

ขนาดบรรจุภัณฑ์ 350 กรัม

วิธีใช้

โรย **ควิกไบท์** ลงในภาชนะก้นตื้น 2-3 กรัม ต่อพื้นที่ 1 ตารางเมตร (วางห่างกันจุดละ 1 ตารางเมตร) แล้วนำไปวางในที่แมลงวันชุกชุม หรือแหล่งเกาะพักของแมลงวัน ห้าม วางใกล้กับอาหารหรือในที่เก็บอาหาร ควรวางในที่มืดซิดห้าม วางในที่ที่เด็กเอื้อมถึงและสัตว์เลียได้

โรย **ควิกไบท์** ลงบริเวณในคอกสัตว์ เช่น พื้นทางเดิน กรอบหน้าต่าง ประตู ควรโรย **ควิกไบท์** ในบริเวณที่แน่ใจว่าสัตว์เลียไม่สามารถออกจากกรงหรือคอกมาเลียได้ โรย **ควิกไบท์** ให้กระจายสม่ำเสมออัตรา 2-3 กรัมต่อพื้นที่ 1 ตารางเมตร





ควิกไบท์

ดับบลิวจี 10



ควิกไบท์ ดับบลิวจี 10 ทางออกสำหรับปัญหาแมลงวัน

ควิกไบท์ ดับบลิวจี 10 ผลิตภัณฑ์กำจัดแมลงวันชนิดเม็ดละลายน้ำ ทำให้ช่วยดึงดูดแมลงวันให้บินมาเกาะบริเวณที่ฉีดพ่นและกินเหยื่อ จึงไม่จำเป็นต้องฉีดพ่นทั่วทั้งผนังหรือพื้นผิวทั้งหมด **ควิกไบท์ ดับบลิวจี 10** จะใช้ฉีดพ่นแค่เพียง 1 ใน 3 ของพื้นที่ผนังหรือฉีดพ่นเป็นจุดๆ เท่านั้น จึงช่วยลดทั้งการใช้สารเคมีลดความเสี่ยงในการปนเปื้อนและช่วยประหยัดเวลา

ควิกไบท์ ดับบลิวจี 10 ใช้งานง่าย เหมาะแก่การวางแบบเป็นจุดๆ นอกจากนี้ **ควิกไบท์ ดับบลิวจี 10** มี **สารบิเทร็กซ์ (Bitrex)** เป็นสารขม ที่ป้องกันการกลืนจากสัตว์ที่ไม่ใช่เป้าหมาย

ชื่อสารเคมี อิมิดาโคลพริด (Imidacloprid 10%)

ขนาดบรรจุภัณฑ์ 250 กรัม

วิธีใช้

ผสม **ควิกไบท์ ดับบลิวจี 10** กับน้ำในอัตราส่วน 12.5 กรัม: 100 มิลลิลิตร (ใช้ผลิตภัณฑ์ 12.5 กรัม ต่อ น้ำ 100 มิลลิลิตร) ต่อพื้นที่ 5 ตารางเมตร ฉีดพ่นตามแหล่งเกาะพักของแมลงวันทั้งภายนอกและภายในอาคาร ในห้องครัวและโรงงานอุตสาหกรรม ให้ปกปิดหรือเคลื่อนย้ายอาหาร ภาชนะรวมทั้งพื้นผิวที่เกี่ยวข้องกับการผลิต และใช้สำหรับควบคุมและกำจัดแมลงวันในโรงฆ่าสัตว์ โรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์ โรงงานผลิตอาหารสัตว์ และฟาร์มเลี้ยงสัตว์

ห้ามฉีดพ่นขณะทำการผลิต ภายหลังการฉีดพ่น ก่อนจะทำการผลิตให้ทำความสะอาดพื้นผิวที่เกี่ยวข้องกับการผลิต



Bayer

หน่วยธุรกิจวิทยาการเพื่อสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไบเออร์ไทย จำกัด

130/1 ถนนสาทรเหนือ แขวงสีลม

เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500

โทรศัพท์ 0 2232-7000 • โทรสาร 0 2235-4159

www.environmentalscience.bayer.co.th

