

บ็อกทรีน®

ชื่อสามัญ :

ไซเพอร์เมทรีน (cypermethrin 35% EC)

กลุ่มสารเคมี :

Pyrethroids

กลุ่มสารตาม
IRAC

3A

ขนาดบรรจุ



30x100 มิลลิลิตร

12x500 มิลลิลิตร

12x1,000 มิลลิลิตร



20 ลิตร

200 ลิตร



กลไกการออกฤทธิ์

เข้าไปทำปฏิกิริยาที่ตัวประสาทโดยเข้าไปทำให้การส่งไอออนเข้าออกตลอดเวลา เกิดความต่างศักย์ไปกระตุ้นทำให้เกิด exciting membrane ส่งผลให้ปริมาณไอออนไม่สม่ำเสมอ อิเล็กตรอนมีมากน้อยไม่เท่ากัน ทำให้กล้ามเนื้อหดคลายตลอดเวลา เกิดอาการสั่นของกล้ามเนื้อ ไม่สามารถทรงตัวได้ บินไม่ได้ กล้ามเนื้อเป็นอัมพาตและตายในที่สุด

คุณสมบัติ

ไม่มีส่วนผสมของ Xylene ลดการระคายเคืองเป็นสูตรเย็น
กำจัดได้ทั้งแมลงปากดูด เช่น แมลงหวี่ขาวและแมลงปากกัด
เช่น หนอนเจาะสมอฝ้าย หนอนกระทู้ผัก

คุณสมบัติ

เป็นสารกำจัดแมลงชนิดสัมผัสตาย ต้องฉีดให้ทั่ว และถูกตัวแมลง

คำแนะนำ

สามารถฉีดพ่นช่วงที่ช่อดอกได้

วิธีการใช้



สาร

5-30
มิลลิลิตร

ผสม

น้ำ



20 ลิตร

พืช



- พืชไร่
- ผัก
- ไม้ผล
- ไม้ดอก



หนอนเจาะถั่ว

พืช	แมลง	อัตราการใช้ ต่อน้ำ 20 ลิตร	วิธีใช้
ถั่วฝักยาว	หนอนเจาะฝักถั่ว หนอนผีเสื้อสีน้ำเงิน หนอนเจาะสมอฝ้าย หนอนกระทู้ผัก	20-30 มิลลิลิตร	เมื่อเริ่มพบการระบาด
ข้าวโพด	เพลี้ยไฟและหนอนเจาะ ลำต้นข้าวโพด	5-10 มิลลิลิตร	
ถั่วเขียว	หนอนกอถั่วเขียว	10-20 มิลลิลิตร	
ลำไย ส้ม	มวนลำไย มวนส้ม	10-20 มิลลิลิตร	
ทุเรียน	หนอนเจาะผล หนอนผีเสื้อ	20-30 มิลลิลิตร	