

2 พลังกำจัดเพลี้ย
ทนทานได้อย่าง
มีประสิทธิภาพ

สารกำจัดแมลง

โอชิน®

ฉีดเร็ว ทันใจ
ปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม



1 ชม.
หลังพ่น
เพลี้ยตาย



ก่อนพ่น

หลังพ่นครึ่งชั่วโมง
เพลี้ยเริ่มตาย

หลังพ่น 1 ชม.
เพลี้ยตาย





โอชิน® ประกอบด้วย สารไดโนทีฟูแรน + สารอีโทเฟนพรอกซ์

คุณสมบัติ

- สารกำจัดแมลงชนิดดูดซึมและสัมผัสตาย กำจัดแมลงได้ทั้งแบบถูกตัวตายและกินตาย
- กำจัดแมลงได้มากชนิด เช่น เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล เพลี้ยไฟข้าว เพลี้ยจักจั่นสีเขียว เพลี้ยจักจั่นปีกลายหยัก เป็นต้น
- ออกฤทธิ์กำจัดแมลงได้อย่างรวดเร็วเพียง 1 ชั่วโมงหลังพ่น

หือคเร็ว



อัตราและวิธีการใช้

ชนิดเครื่องพ่น	แมลง	อัตราการใช้
 <p>เครื่องพ่นปั๊มสะพายหลัง</p>	เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล	โอชิน อัตรา 30-45 กรัม ต่อน้ำ 1 หม้อเครื่อง พ่นให้ทั่วพื้นที่ 2 งาน
	เพลี้ยไฟ	โอชิน อัตรา 5 กรัม ต่อน้ำ 1 หม้อเครื่อง พ่นให้ทั่วพื้นที่ 2 งาน
 <p>เครื่องพ่นลมสะพายหลัง</p>	เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล	โอชิน อัตรา 60 - 90 กรัม ต่อน้ำ 1 หม้อเครื่อง พ่นให้ทั่วพื้นที่ 2 งาน
	เพลี้ยไฟ	โอชิน อัตรา 10 กรัม ต่อน้ำ 1 หม้อเครื่อง พ่นให้ทั่วพื้นที่ 2 งาน
 <p>เครื่องพ่นปั๊มลากสาย</p>	เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล	โอชิน อัตรา 300-450 กรัม ต่อน้ำ 200 ลิตร พ่นให้ทั่วพื้นที่ 5 ไร่
	เพลี้ยไฟ	โอชิน อัตรา 50 กรัม ต่อน้ำ 200 ลิตร พ่นให้ทั่วพื้นที่ 5 ไร่

***แนะนำให้พ่นตามรอบการระบาดของแมลง



เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลเข้าทำลายต้นข้าว



เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลลอยตาย หลังพ่น โอชิน เพียง 1 ชั่วโมง



ประสิทธิภาพของโอชิน ในการกำจัดเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลภายใน 1 ชั่วโมงหลังพ่น ทำการทดสอบโดยพ่นบริเวณโคนต้น ทำให้ละอองสารสัมผัสกับแมลงโดยตรง เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลจึงตายอย่างรวดเร็ว



บริษัท โซตัส อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด
อาคารโซตัส เลขที่ 77 เมืองทองธานี ถ.แจ้งวัฒนะ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
โทรศัพท์ 02 984 0999 (อัตโนมัติ 20 คู่สาย) โทรสาร 02 984 0997-8

