

สารกำจัดแมลงที่ไม่แนะนำให้ใช้ในนาข้าว

สารกำจัดแมลงที่มีรายงานทำให้เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลเกิดการระบาดเพิ่ม

ชนิดสารเคมี	ประเภทของสาร	ชนิดสารเคมี	ประเภทของสาร
กลุ่มไพรีทรอยด์สังเคราะห์		กลุ่มออร์กาโนฟอสเฟต	
๑.แอลฟาไซเพอร์เมทริน ๑๐% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ	๑. ไชยานอนเพนฟอส ๔๐% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ
๒.ไซแฮโลทริน แอล ๕ % อีซี	ชนิดพ่นน้ำ	๒. เมทิล พาราไทออน ๕๐% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ
๓.ไซเพอร์เมทริน ๑๕% อีซี, ๒๕% อีซี,	ชนิดพ่นน้ำ	๓. ไอโซซาไทออน ๕๐% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ
๔. เดลทาเมทริน ๓% ,๓๑% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ	๔. ฟอสฟาโลน ๓๕% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ
๕. เอสเฟนวาเลอเรต ๕% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ	๕. ไพริดาเฟนไทออน ๗๕% ดับบลิวพี	ชนิดพ่นน้ำ
๖. เฟนวาเลอเรต ๓๘% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ	๖. ควินาลฟอส ๒๕% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ
๗. เพอร์เมทริน ๕๐% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ	๗. เตตระคลอร์วินฟอส ๗๕% ดับบลิวพี	ชนิดพ่นน้ำ
๘. แลม์มดาไซแฮโลทริน	ชนิดพ่นน้ำ	๘. ไตรอะโซฟอส ๔๐%อีซี	ชนิดพ่นน้ำ
กลุ่มสารผสมไพรีทรอยด์สังเคราะห์		๙. เพนิโตรไทออน/บีพีเอ็มซี ๔๐%/๔๕% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ
๑. บีพีเอ็มซี/แอลฟาไซเพอร์เมทริน ๔๐% / ๑% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ	๑๐.คลอไพริฟอส ๒% จี	ชนิดเม็ด
๒. บูโพรเพซิน/ไซแฮโลทริน ๒.๕% / ๑.๒๕% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ	๑๑. ไอซาไซฟอส ๒.๕%, ๓%จี	ชนิดเม็ด
๓. บูโพรเพซิน/เดลทาเมทริน ๕% /๐.๖๒๕% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ	๑๒. ไดอะซินอน ๕%,๑๐% จี,๒๐	ชนิดเม็ดและน้ำ
๔. บูโพรเพซิน/เดลทาเมทริน ๑๐% /๐.๖๒๕% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ	๑๓. อีทริมฟอส ๕% จี	ชนิดเม็ด
๕. คาร์โบซัลแฟน/ไซเพอร์เมทริน ๑๕% /๕% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ	๑๔. ควินาฟอส ๓% จี	ชนิดเม็ด
๖. เพนิโตรไทออน/เฟนวาเลอเรต ๒๕% /๕% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ	๑๕. ซาลิไทออน ๕% จี	ชนิดเม็ด
กลุ่มคาร์บาเมท		๑๖. เทอร์บูฟอส ๓% จี	ชนิดเม็ด
๑. เบนฟูราคาร์บ ๒๐% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ	๑๗. โปโนฟอส ๕% จี	ชนิดเม็ด
๒. เมโทมิล ๑๙.๘% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ	๑๘. เอนโดซัลแฟน/บีพีเอ็มซี ๔.๕% จี	ชนิดเม็ด
๓. เฟนโทเอต ๕๐% อีซี	ชนิดพ่นน้ำ		
๔. คาร์โบฟูแรน ๓% จี	ชนิดพ่นน้ำ		