

มีนแม็กซ์® -เอ็กซ์

ชื่อสามัญ :

อะมีทริน (ametryn 80% WG)

กลุ่มสารเคมี :

Triazine

กลุ่มสารตาม
HRAC

C1

ขนาดบรรจุ



12x1 กิโลกรัม



หญ้าปากควาย



หญ้าหน้างู



หญ้าตีนกา

กลไกการออกฤทธิ์

สารในกลุ่มนี้จะผ่านเข้าทาง chloroplast และจะไปจับกับโปรตีนที่เฉพาะเจาะจง มีผลทำให้ไปขัดขวางการเคลื่อนย้าย อิเล็กตรอน ซึ่งปกติจะเกิดขึ้นเมื่อ chlorophyll ดูดพลังงานแสงจากดวงอาทิตย์ ดังนั้นพลังงานแสงอาทิตย์จึงไม่สามารถที่จะเปลี่ยนแปลงไปอยู่ในรูปของพลังงานทางเคมี ที่พืชสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการสร้างอาหารสำหรับการเจริญเติบโต พืชจะแสดงอาการใบเหลืองซีดที่ใบแก่ก่อน

คุณสมบัติ

เป็นสารกำจัดวัชพืชชนิดใช้ทางดิน ดูดซึมได้ทั้งทางรากได้ดินและทางใบ เคลื่อนย้ายแบบขึ้นข้างบนทางท่อน้ำ ประเภทไม่เลือกทำลาย ใช้พ่นหลังวัชพืชงอก

คุณประโยชน์

เป็นสารกำจัดวัชพืช ทั้งใบแคบ ใบกว้าง และกก ชนิดใช้ทางดิน ดูดซึมเข้าทางรากพืชเป็นหลักและเคลื่อนย้ายผ่านท่อน้ำ ไม่เลือกทำลาย ใช้ได้กับ อ้อย และสับปะรด ใช้พ่นหลังวัชพืชงอก

คำแนะนำ

1. ขณะพ่นดินควรมีความชื้น
2. ถ้าใช้ปริมาณมากและบ่อยครั้ง จะมีการสะสมของสารในน้ำใต้ดิน
3. ห้ามใช้ในข้าวโพดและมันสำปะหลัง

อัตราการใช้



สาร



400
กรัม

100
กรัม

ผสม น้ำ



60-80
ลิตร

15-20
ลิตร



พื้นที่ 1 ไร่

พื้นที่ 1 งาน

พืช



- อ้อย
- สับปะรด