

# มินเม็กซ์®

ชื่อสามัญ :

อะมีทรีน (ametryn) 80% WP

กลุ่มสารเคมี :

Triazine

กลุ่มสารตาม  
HRAC

C1

ขนาดบรรจุ



12x1 กิโลกรัม



## กลไกการออกฤทธิ์

สารในกลุ่มนี้จะผ่านเข้าทาง chloroplast และจะไปจับกับโปรตีนที่เฉพาะเจาะจง มีผลทำให้ไปขัดขวางการเคลื่อนย้ายอิเล็กตรอน ซึ่งปกติจะเกิดขึ้นเมื่อ chlorophyll ดูดพลังงานแสงจากดวงอาทิตย์ ดังนั้นพลังงานแสงอาทิตย์จึงไม่สามารถที่จะเปลี่ยนแปลงไปอยู่ในรูปของพลังงานทางเคมี ที่พืชสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการสร้างอาหารสำหรับการเจริญเติบโต พืชจะแสดงอาการใบเหลืองซีดที่ใบแก่ก่อน

## คุณสมบัติ

เป็นสารกำจัดวัชพืชชนิดใช้ทางดิน ดูดซึมได้ทั้งทางรากใต้ดินและทางใบ เคลื่อนย้ายแบบขึ้นข้างบนทางท่อน้ำ ประเภทไม่เลือกทำลาย ใช้พ่นหลังวัชพืชงอก

## คุณประโยชน์

ใช้กำจัดวัชพืชได้ทุกประเภท

## คำแนะนำ

1. ขณะพ่นดินควรมีความชื้น
2. ถ้าใช้ปริมาณมากและบ่อยครั้ง จะมีการสะสมของสารในน้ำใต้ดิน

อัตราการใช้



สาร



400

กรัม

100

กรัม

ผสม น้ำ



60-80

ลิตร

15-20

ลิตร

พ่น

พื้นที่ 1 ไร่

พื้นที่ 1 งาน

พืช



- อ้อย
- สับปะรด



หญ้านาตีนกา



หญ้านากสีชมพู



หญ้านาตีนคืด