

# กาซีแม็กซ์-โปร®

ชื่อสามัญ :

อะทราซีน (atrazine 90% WG)

กลุ่มสารเคมี :

Triazine

กลุ่มสารตาม  
HRAC

C1

ขนาดบรรจุ



12x900 กรัม



หญ้าตีนกา



หญ้าแกลิ้นงู



หญ้าตีนคืด

## กลไกการออกฤทธิ์

สารในกลุ่มนี้จะผ่านเข้าทาง chloroplast และจะไปจับกับโปรตีนที่เฉพาะเจาะจง มีผลทำให้ไปขัดขวางการเคลื่อนย้ายอิเล็กตรอน ซึ่งปกติจะเกิดขึ้นเมื่อ chlorophyll ดูดพลังงานแสงจากดวงอาทิตย์ ดังนั้นพลังงานแสงอาทิตย์จึงไม่สามารถที่จะเปลี่ยนแปลงไปอยู่ในรูปของพลังงานทางเคมี ที่พืชสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการสร้างอาหารสำหรับการเจริญเติบโตพืชจะแสดงอาการใบเหลืองซีดที่ใบแก่ก่อน

## คุณสมบัติ

เป็นสารกำจัดวัชพืชชนิดใช้ทางดิน ดูดซึมได้ทางรากได้ดิน เคลื่อนย้ายแบบขึ้นข้างบนทางท่อน้ำประเภทไม่เลือกทำลาย ใช้พ่นก่อนวัชพืชงอก

## คุณประโยชน์

กำจัดหญ้าในข้าวโพด หญ้าตีนตืด หญ้าแกลิ้นงู หญ้าตีนกา หญ้าหางนกยูง ใหญ่และหญ้าดอกขาว และวัชพืชประเภทใบกว้าง เช่น หญ้ายาง ผักเบี้ยหิน และผักเสี้ยนผี

## คำแนะนำ

1. ขณะพ่นดินควรมีความชื้น
2. ควรเตรียมดินให้ละเอียดก่อนพ่นสาร เพื่อให้คุมวัชพืชได้ดี
3. ถ้าใช้ในปริมาณมาก และบ่อยครั้ง จะมีการสะสมของสารในน้ำใต้ดิน

อัตราการใช้



สาร

300  
กรัม

ผสม น้ำ

60-80  
ลิตร

พ่นบน

พื้นที่ 1 ไร่

พื้นที่ 1 งาน

พืช



- ข้าวโพด
- อ้อย
- สับปะรด