

เก้าโก้

ชื่อสามัญ : ฮาลอกซีฟอป-พี-เมทิล (haloxyfop-p-methyl 10.8% EC)

กลุ่มสารเคมี : Aryloxyphenoxy-propionates (FOPs)

กลุ่มสารตาม
HRAC

A

ขนาดบรรจุ



30x100 มิลลิลิตร
24x250 มิลลิลิตร
24x500 มิลลิลิตร
12x1 ลิตร



กลไกการออกฤทธิ์

ยับยั้งการทำงานของเอนไซม์ Acetyl-CoA carboxylase (ACCCase) ซึ่งเป็นสารตั้งต้นในกระบวนการสังเคราะห์กรดไขมัน (fatty acid) และเป็นส่วนสำคัญในการสร้างเยื่อหุ้มเซลล์ (membrane)

คุณสมบัติ

สารกำจัดวัชพืชแบบเลือกทำลาย ใช้กำจัดวัชพืชใบแคบ

คุณประโยชน์

ใช้หลังวัชพืชใบแคบงอก (post-emergence) ในพืชไร่ประานใบกว้าง อายุวัชพืช 3-5 ใบ เช่น หญ้าดอกขาว หญ้าตีนนก หญ้าตีนหมู เป็นต้น

คำแนะนำ

1. ใช้น้ำสะอาด สดปนในขณะที่ดินมีความชื้น
2. พนทับในพืชไร่ประานใบกว้างได้ เช่น ถั่ว มันสำปะหลังพ่นหลังปลูกพืช 14-21 วัน หรือวัชพืชมีใบ 3-5 ใบ

อัตราการใช้



สาร

200-240
มิลลิลิตร

ผสม น้ำ

60-80
ลิตร



พื้นที่ 1 ไร่

พืช



- มันสำปะหลัง
- สับปะรด
- พริก
- มะเขือ
- ถั่วทุกชนิด