

กรูมก้า®

ชื่อสามัญ : คลومาโซน (clomazone) + ฟรอฟานิล (propanil) 12% + 27% W/V EC

กลุ่มสารเคมี :

isoxazolidinone+anilide

กลุ่มสารตาม
HRAC

F3+C2

ขนาดบรรจุ



12x1 ลิตร



กลไกการออกฤทธิ์

ยับยั้งขบวนการสร้างรังควัตถุโดยเดพพากค่าโรตีโนบอร์ต คลอโรฟิลล์ ซึ่งจะมีผลทำให้หลอดประสาทภูมิภาคของภารสังเคราะห์แสงฟื้นฟูและแสดงอาการฟอกขาว ชีด และตายในที่สุด

คุณสมบัติ

ออกฤทธิ์แบบดูดซึมและสัมผัส รบกวนการงอกของพืช โดยยับยั้งการเจริญเติบโตของราก หรือลำต้นของวัชพืชก่อนงอก (pre-emergence) และยังออกฤทธิ์ยับยั้งกระบวนการสร้างรังควัตถุแสง โดยการจับกับ specific site ในคลอโรฟิลล์ ของวัชพืชที่งอกแล้ว (post-emergence)

คำแนะนำ

ใช้หลังวัชพืชออก (post-emergence)
ในช่วงนาห่วงน้ำดม

คุณประโยชน์

- กำจัดวัชพืชประเภทใบแคนบ เช่น หญ้าข้าวนา หญ้าดอกขาว หญ้านกสีเข้มน้ำเงิน และหญ้าแดง
- กำจัดวัชพืชประเภทใบกว้าง เช่น ผักปอตนา เทียนนาและดาลบัตฤทธิ์
- กำจัดด้วนพืชประเภทหก เช่น กอกขาก กอกระษะ และหนวดปลาดุก



สาร

75-85
มิลลิลิตร

ผสม น้ำ



15-20
ลิตร

พ่น▶ พื้นที่ 1 งาน

พ่นระยะ 8 วัน หลังห่วงนา แล้วใบนาเข้านาหลังพ่น 3 วัน
และรักษาห่วงนาให้สม่ำเสมอ

พืช

ข้าว

คู่มือการใช้ผลิตภัณฑ์อาชีวภาพพืช สารกำจัดวัชพืช 27