



# ไกลโฟเซต 48

ชื่อสามัญ ไกลโฟเซต,  
ไอโซโพรพิลแอมโมเนียม

สูตรผสม 48 SL

## คุณสมบัติ

- เป็นสารกำจัดวัชพืช
  - ออกฤทธิ์แบบดูดซึม โดยดูดซึมเข้าทางใบ และส่วนอื่นๆ ของวัชพืชที่เกี่ยวข้องกับการสังเคราะห์แสง
  - มีการเคลื่อนย้ายไปยังส่วนต่างของวัชพืช รวมทั้งรากเหง้าใต้ดิน
  - วัชพืชจะแสดงอาการใบเหลืองภายในหลังการใช้ 7 วัน
- ขึ้นอยู่กับความเข้มข้นของสารที่ใช้และขนาดของวัชพืช

## ประโยชน์

- ใช้กำจัดวัชพืชใบแคบ และใบกว้างทั่วไป
- ใช้ได้ในสวนผลไม้ ยางพารา ปาล์ม ตลอดจนพื้นที่ที่ไม่ได้ทำการเกษตรและตามแหล่งน้ำ

## การใช้และอัตราการใช้

- โดยทั่วไปใช้ในอัตรา 500-1000 ซีซีต่อไร่
- สำหรับการกำจัดหญ้าคา ในพื้นที่ที่ร่มเงา เช่น โคนต้นปาล์ม ไม้ผล และยางพาราอายุมากกว่า 3 ปี ใช้ในอัตรา 500 ซีซีต่อไร่
- สำหรับกำจัดหญ้าคา ในพื้นที่โล่งหรือในสวนยางพาราอ่อน ใช้อัตรา 750 ซีซีต่อไร่
- สำหรับกำจัดหญ้าแห้วหมู ใช้ในอัตรา 800-700 ซีซีต่อไร่
- สำหรับกำจัดไมยราบยักษ์ ใช้ในอัตรา 1.5-3 ลิตรต่อไร่
- สำหรับกำจัดผักตบชวา ใช้ในอัตรา 1 ลิตรต่อไร่
- สำหรับกำจัดหญ้าใบไม้ หญ้าลูกเห็บ ใช้ในอัตรา 225-250 ซีซีต่อไร่

