



# เทคดาวน์

ชื่อสามัญ ไกลโฟเซต,  
ไอโซโพรพิลแอมโมเนียม  
สูตรผสม 48 SL

## คุณสมบัติ

- เป็นสารกำจัดวัชพืช
- ออกฤทธิ์แบบดูดซึม โดยดูดซึมเข้าทางใบ และส่วนอื่นๆ ของวัชพืชที่เกี่ยวข้องกับการสังเคราะห์แสง
- มีการเคลื่อนย้ายไปยังส่วนต่างๆของวัชพืช รวมทั้งรากเหง้าใต้ดิน
- วัชพืชจะแสดงอาการใบเหลืองภายหลังการใช้ 7 วัน ขึ้นอยู่กับความเข้มข้นของสารที่ใช้และขนาดของวัชพืช



## ประโยชน์

- ใช้กำจัดวัชพืชใบแคบ และใบกว้างทั่วไป
- ใช้ได้ในสวนผลไม้ ยางพารา ปาล์ม ตลอดจนพื้นที่ที่ไม่ได้ทำการเกษตรและตามแหล่งน้ำ

## การใช้และอัตราการใช้

- โดยทั่วไปใช้ไน้อตรา 500-1000 ซีซีต่อไร่
- สำหรับการกำจัดหญ้าคา ในพื้นที่ที่ร่มเงา เช่น โคนต้นปาล์ม ไม้ผล และยางพาราอายุมากกว่า 3 ปี ใช้ไน้อตรา 500 ซีซีต่อไร่
- สำหรับการกำจัดหญ้าคา ในพื้นที่โล่งหรือในสวนยางพาราอ่อน ใช้้อตรา 750 ซีซีต่อไร่
- สำหรับการกำจัดหญ้าแห้วหมู ใช้ไน้อตรา 600-700 ซีซีต่อไร่
- สำหรับการกำจัดไมยราบยักษ์ ใช้ไน้อตรา 1.5-3 ลิตรต่อไร่
- สำหรับการกำจัดผักคตขจร ใช้ไน้อตรา 1 ลิตรต่อไร่
- สำหรับการกำจัดหญ้าใบไผ่ หญ้าลูกเห็บ ใช้ไน้อตรา 225-250 ซีซีต่อไร่