

# กลูโฟซิเนต-แอมโมเนียม 15 เอสแอล

Glufosinate 15 SL



## สารกำจัดวัชพืช

ชื่อสามัญ	กลูโฟซิเนต แอมโมเนียม 15% W/V SL
กลุ่มสารเคมี	Phosphinic acid [กลุ่ม H]
จุดเด่น	กลูโฟซิเนต-แอมโมเนียม 15 เอสแอล สารกำจัดวัชพืชชนิดล้มพืชและแทรกซึม กลูโฟซิเนต-แอมโมเนียม 15 เอสแอล สูตรเข้มข้น เปรอร์เซ็นต์เต็ม ออกฤทธิ์ไว กลูโฟซิเนต-แอมโมเนียม 15 เอสแอล ใช้ได้ทั้งดินแห้งและดินเปียก ตานทนตายนาน
ประโยชน์	ใช้หลังวัชพืชงอก (post-emergence) ในข้าวโพด อ้อย มันสำปะหลัง ปาล์ม ยางพารา หัวคันทาและไม้ผลต่างๆ ใช้กำจัดวัชพืชใบแคบ เช่น หญ้าปากควาย หญ้าตีนนก หญ้าตีนกาและวัชพืชใบกว้าง เช่น หญ้ายาง น้ำนมราชสีห์ ผักเบี้ยหิน
อัตราการใช้	อัตราใช้ 700-800 มิลลิลิตร ผสมน้ำ 60-80 ลิตร พ่นสารบนพื้นที่ 1 ไร่ หรือ อัตรา 175-200 มิลลิลิตร ผสมน้ำ 15-20 ลิตร พ่นสารบนพื้นที่ 1 งาน วัชพืชไม่เกิน 30 ซม.



หญ้าปากควาย



หญ้าตีนกา



ผักเบี้ยหิน



น้ำนมราชสีห์

