



เฮอ์บากกรีน®

ส่วนผสมและต้นทุนสำหรับ เพาะปลูกพืช

ชนิด	จำนวน	อุปกรณ์	อัตราส่วนน้ำ	อัตราส่วน เฮอ์บากกรีน	ปริมาณ	เนื้อที่	ต้นทุน
พืช และ ผลไม้	0.2%	ถังใหญ่ เครื่องฉีดพ่น	500 ลิตร 25 ลิตร	1 กก 50 กรัม	2 ช้อนโต๊ะ	8-10 ไร่ (12,800-15,600 ตรม) 1/2 ไร่ (800 ตรม)	75 - 90 75 - 90
ผัก	0.1%	ถังใหญ่ เครื่องฉีดพ่น	1000 ลิตร 25 ลิตร	1 กก 25 กรัม	1 ช้อนโต๊ะ	16-20 ไร่ (25,31,200 ตรม) 1/2 ไร่ (800 ตรม)	38 - 45 37 - 45

อัตราส่วนผสม และต้นทุนต่อไร่ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ที่ใช้ฉีดพ่น ความหนาแน่น และความสูงของพืช ตารางการคำนวณด้านบน
ลดการใช้ปุ๋ยได้ 50% -70% แทนไม่จำเป็นต้องใช้ยาฆ่าแมลง

ส่วนผสมและต้นทุนสำหรับ ควบคุมแมลงและศัตรูพืช

ชนิด	จำนวน	อุปกรณ์	อัตราส่วนน้ำ	อัตราส่วน เฮอ์บากกรีน	ปริมาณ	เนื้อที่	ต้นทุน
พืช และ ผลไม้	0.4%	ถังใหญ่ เครื่องฉีดพ่น	250 ลิตร 25 ลิตร	1 กก 100 กรัม	4 ช้อนโต๊ะ	4-5 ไร่ (6,400-8,000 ตรม) 1/2 ไร่ (800 ตรม)	150 - 180 150 - 180
ผัก	0.4%	ถังใหญ่ เครื่องฉีดพ่น	250 ลิตร 25 ลิตร	1 กก 100 กรัม	4 ช้อนโต๊ะ	4-5 ไร่ (6,400-8,000 ตรม) 1/2 ไร่ (800 ตรม)	150 - 180 150 - 180

อัตราส่วนผสม และต้นทุนต่อไร่ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ที่ใช้ฉีดพ่น ความหนาแน่น และความสูงของพืช ตารางการคำนวณด้านบน
ลดการใช้ปุ๋ยได้ 50% -70% แทนไม่จำเป็นต้องใช้ยาฆ่าแมลง


[Rice User Manual](#)

Last Update : 09-Feb-11

Language: English | Size: 1.38 Mb.



[Tapioca User Manual](#)

Last Update : 09-Feb-11

Language: English | Size: 564 Kb.



[Back](#)