

# ด้านการเกษตร

: วัสดุและอุปกรณ์การเกษตร

รหัส : 02010047

ชื่อสามัญของผลงานนวัตกรรมไทย :	ปุ๋ยชีวภาพฟิซีพิวอาร์ (Bio-fertilizer PGPR)
ชื่อทางการค้าของผลงานนวัตกรรมไทย :	บีจี เพาเวอร์ (BG POWER)
หน่วยงานที่พัฒนา :	บริษัท อะโกรไบโอเมท จำกัด ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีจากกองวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิตทางการเกษตร กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
บริษัทผู้รับการถ่ายทอด :	บริษัท อะโกรไบโอเมท จำกัด
ผู้จำหน่าย :	บริษัท อะโกรไบโอเมท จำกัด
ผู้แทนจำหน่าย :	1. ชุมชุมร้านสหกรณ์แห่งประเทศไทย จำกัด 2. บริษัท ชันโฮโร อินเตอร์ จำกัด
หน่วยงาน บริษัท หรือผู้ขึ้นบัญชีนวัตกรรมไทย :	บริษัท อะโกรไบโอเมท จำกัด
ช่วงเวลาที่ยื่นทะเบียน :	ตุลาคม 2568 - ตุลาคม 2576 (8 ปี)
คุณสมบัตินวัตกรรม :	

บีจี เพาเวอร์ มีลักษณะผง ประกอบด้วยจุลินทรีย์ร็บบรอง โคซาโคเนีย เรดิซินซิแทนส์ (*Kosakonia radicincitans*) มีองค์ประกอบของแบคทีเรียที่มีศักยภาพที่ดีในการตรึงไนโตรเจน และสามารถเข้ากับพืชที่แนะนำ อ้อย

คุณลักษณะเฉพาะ

- บีจี เพาเวอร์ มีชนิดและปริมาณจุลินทรีย์ โคซาโคเนีย เรดิซินซิแทนส์ (*Kosakonia radicincitans*)  $5.0 \times 10^7$  โคโลนีต่อน้ำหนักปุ๋ยชีวภาพ 1 กรัม
- บีจี เพาเวอร์ มีชนิดและปริมาณวัสดุรองรับ เปลือกไม้อยูคาลิปตัสแช่น้ำบาดลเยียด
- บีจี เพาเวอร์ มีลักษณะผง
- บีจี เพาเวอร์ มีอายุของเชื้อจุลินทรีย์นับตั้งแต่วันที่ผลิต 90 วัน
- บีจี เพาเวอร์ มีองค์ประกอบของแบคทีเรียที่มีศักยภาพที่ดีในการตรึงไนโตรเจน
- บีจี เพาเวอร์ ใช้กับพืชที่แนะนำ อ้อย
- มีฉลากปุ๋ยชีวภาพและข้อความที่แสดงในฉลาก (คำแนะนำการใช้ปุ๋ยชีวภาพ วิธีใช้ อัตราที่ใช้ ข้อควรระวัง)

+++++



บริษัท อะโกรไบโอเมท จำกัด



0 2434 3671-3