



กรีน-แท็บ

การใช้งานร่วมกันของชีวภัณฑ์ กรีน-แท็บ กับผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ได้รับการทดสอบ ผลกระทบต่อความมีชีวิตของชีวภัณฑ์ กรีน-แท็บ โดยผลลัพธ์แบ่งตามกลุ่มผลิตภัณฑ์ : สารเสริมประสิทธิภาพ สารกำจัดวัชพืช ปุ๋ย ธาตุอาหารรอง-เสริม สารกำจัดโรคและแมลงศัตรูพืช ฯลฯ

โดยสารออกฤทธิ์ใน กรีน-แท็บ คือแบคทีเรีย *Bacillus subtilis* สายพันธุ์ Y1336 การวิจัยพบว่าสามารถผสมกับผลิตภัณฑ์ต่างๆได้ตามคำแนะนำ สำหรับผลิตภัณฑ์ที่ใช้ร่วมกันไม่ได้ แนะนำว่าควรเว้น 1 วันก่อนหรือหลังการใช้สารดังกล่าว

สารจับใบ	
ชื่อการค้า	ใช้ร่วมกับ กรีน-แท็บ
เมอร์ริต-กรีน	✓
เบนดิกซ์	✓
ไซ-ลือค	✓
มูฟ-เอ็กซ์	✓

สารฆ่าเชื้อทั่วไป	
ชื่อสามัญ	ใช้ร่วมกับ กรีน-แท็บ
คลอรีนไดออกไซด์ (Chlorine dioxide)	✗
ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ (Hydrogen Peroxide/Hydrogen Dioxide)	✗

สารกำจัดวัชพืช	
ชื่อสามัญ	ใช้ร่วมกับ กรีน-แท็บ
ไกลโฟเซต48 (Glyphosate)	✗
กลูโฟซเนต แอมโมเนียม (Glufosinate ammonium)	✓
อะเซโทคลอร์ (Acetochlor)	✓

ปุ๋ย ธาตุอาหารรอง-เสริม	
ชื่อสามัญ	ใช้ร่วมกับ กรีน-แท็บ
ทุกชนิด	✓

สารกำจัดแมลง	
ชื่อสามัญ	ใช้ร่วมกับ กรีน-แท็บ
ฟิโพรนิล (Fipronil)	✓
อิมิดาโคลพริด (Imidacloprid)	✓
ไซเพอร์เมทริน (Cypermethrin)	✓
อิมามิกตินเบนโซเอต (Emamectin benzoate)	✓
อะมิทราซ (Amitraz)	✓
อะบาเมกติน (Abamectin)	✓
แลมบ์ดา-ไซฮาโลทริน (Lambda-cyhalothrin)	✓
ไทอะมีทอกแซม (Thiamethoxam)	✓
คาร์โบซัลแฟน (Carbosulfan)	✓
ไตรอะโซฟอส (Triazophos)	✓
บาซิลลัส ทุริงจिएนซิส (Bacillus thuringiensis (Bt))	✓
เมธาไรเซียม (Metarhizium anisopliae)	✗
บิว-เวอรี (บูเวเรีย) (Beauveria bassiana)	✗

สารกำจัดเชื้อแบคทีเรีย	
ชื่อสามัญ	ใช้ร่วมกับ กรีน-แท็บ
บาซิลลัส เวเลเซนซิส (<i>Bacillus velezensis</i>)	✓
บาซิลลัส (บาซิลลัส ซับทิลิส ดีโอเอ 24) (<i>Bacillus subtilis</i> DOA24)	✓
สเตรปโตมัยซิน (Streptomycin sulfate)	✗
แอมพิซิลลิน (Ampicillin Pharmacia, Ampicyn)	✗

สารกำจัดโรคพืช	
ชื่อสามัญ	ใช้ร่วมกับ กรีน-แท็บ
อะซอกซิสโตรบิน (Azoxystrobin)	✓
เบนโนมิล (Benomyl)	✓
คาร์เบนดาซิม (Cabendazim)	✓
คลอโรทาโลนิล (Chlorothalonil)	✓
คอปเปอร์ออกซีคลอไรด์ (Copper oxychloride)	✓
ดิฟิโนโคนาโซล (Difenoconazole)	✓
ดิฟิโนโคนาโซล + โพรพิโคนาโซล (Difenoconazole + Propiconazole)	✓
ฟอสอีทิล อะลูมิเนียม (Fosetyl-aluminium)	✓
เฮกซะโคนาโซล (Hexaconazole)	✓
แมนโคเซบ (Mancozeb)	✓
เมทาแลกซิล (Metalaxyl)	✓
ออกซีนคอปเปอร์ (Oxine copper)	✓
โพรคลอราซ (Prochloraz)	✓
โพรพาโมคาร์บ ไฮโดรคลอไรด์ (Propamocarb Hydrochloride)	✓
ไตรเดอร์มา (ไตรโคเดอร์มา แอสเพอร์เรียลัม) <i>Trichoderma asperellum</i>	✓
คอปเปอร์ ไฮดรอกไซด์ (Copper hydroxide)	✗