

- Fija Nitrógeno atmosférico en beneficio de la planta
- Aumenta la tolerancia de la planta frente a condiciones de estrés biótico en el suelo
- 🗸 Ahorro de hasta un 25% de la fertilización nitrogenada de la temporada



Incrementa la absorción de nutrientes



Mejora la productividad (PGPR)



Plantas más sanas al activar la microflora



No requiere refrigeración



DEFENDER BAC SOIL

DEFENDER BAC SOIL es un biofertilizante en base a Azotobacter spp. y Bacillus spp. Formulado con el objetivo de inocular la zona de las raíces con microorganismos benéficos, que destacan en fijar nitrógeno atmosférico en forma de amonio en beneficio de las plantas. DEFENDER BAC SOIL contiene microorganismos que generan un efecto PGPR sobre tejidos vegetales, es decir, promueve el crecimiento vegetal y favorece un desarrollo equilibrado en la planta. Además, mejora la biodiversidad, activa la microflora, mejora la calidad y capacidad de retención de humedad del suelo. DEFENDER BAC SOIL presenta una alta calidad de formulación. Tiene una durabilidad de hasta 36 meses en su envase y no requiere de refrigeración.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	MODO DE APLICACIÓN
	l/ha	
Uva de Mesa, Uva Vinífera, Cerezo, Durazno, Nectarín, Ciruelo, Nogal, Almendro, Cítricos, Pomáceas, Palto, Olivo, Avellano	2-4	Aplicación vía riego (prediluir mínimo con 200 l de agua)
Arándano, Frutilla, Frambuesa		
Tomate, Cebolla, Papa, Coliflor, Repollo, Zanahoria, Pimiento, Lechuga, Pepino, Sandía, Melón		
Maíz, Trigo, Arroz, Avena, Cebada, Raps y Praderas		
Para tratamiento de semillas: Concentración de 5-10 ml/kg; para semillas tratadas con químicos utilizar doble dosis		

Se recomiendan aplicaciones en la temporada cada 15 a 20 días

APLICACIONES Y COMPATIBILIDAD

DEFENDER BAC SOIL se aplica vía riego, es importante que al momento de aplicar haya actividad de raíces y el suelo tenga temperatura mínima cercana a 12°C. Al momento de aplicar pre diluir en mínimo 200 l de agua antes de inyectar al sistema. También se pueden realizar aplicaciones a semillas.

Al ser DEFENDER BAC SOIL un biofertilizante en base a microorganismos vivos, no se debe mezclar con fungicidas, bactericidas y/o abonos de elevado contenido de fosfatos. Ante mayores dudas consultar al Departamento Técnico de Bioamerica.









