

condiciones favorables esta aumenta rápidamente repoblando la rizósfera. El contenido de Trichoderma varía constantemente en el producto pero esto no afecta la efectividad del producto, ya que, como ya lo hemos mencionado el principal efecto de partida está dado por el tratamiento y la formulación del producto y no por el Trichoderma propiamente tal.

TABLA DE APLICACIONES SUGERIDAS POR CULTIVO

Cultivo	Sugerencia de aplicación	Momento de Aplicación	Unidades de Saniplant/ha	Mojamiento sugerido/ha
Cucurbitáceas vía riego	1ª Localizado al cuello desde el trasplante, protección contra Fusarium sp., Verticilium sp., Phythophthora sp., Esclerotinia sp., Además promotor del enraizamiento	3 aplicaciones con intervalos de 15 días cada una	2 bolsas/ha	100 a 200 litros/ha
Cucurbitáceas vía foliar	2ª Aplicar preventivamente para evitar pudrición de frutos, atizonamiento de flores o síntomas de oídios	Cada 7 a 10 días mientras exista riesgo de la enfermedad	2 bolsas/ha	400 litros/ha
Tomates vía riego	1ª Localizado al cuello desde el trasplante, protección contra Fusarium sp., Verticilium sp., Phythophthora sp., Esclerotinia sp., Además promotor del enraizamiento	3 aplicaciones con intervalos de 15 días cada una	1 bolsas/ha	aplicar vía riego por goteo
Tomates vía foliar	2ª Aplicar preventivamente para evitar pudrición de frutos, atizonamiento de flores o síntomas de oídio o Fulvia.	Cada 7 a 10 días mientras exista riesgo de la enfermedad	250 grs - 500 grs por cada 100 litros de agua	Dependerá del tamaño de la planta
Uva de mesa y vinífera	1ª Aplicar a inicios de brotación para corregir problemas fisiológicos y apoyar la correcta brotación de la planta	Brote 15-20 cm	2 bolsas/ha	800 a 1200 litros de agua
Uva de mesa y vinífera	2ª Aplicar en floración para prevenir Botrytis endógena	Aplicar en floración	2 bolsas/ha	800 a 1200 litros de agua
Uva de mesa y vinífera	3ª Aplicar en Apriete de racimos	Aplicar en Apriete de racimos	2 bolsas/ha	800 a 1200 litros de agua
Uva de mesa y vinífera	4ª Aplicar en Pinta y precosecha	Aplicar en Pinta y precosecha	2 bolsas/ha	800 a 1200 litros de agua
Arándanos	Localizado vía desde el trasplante y aplicaciones invernales, protección contra Fusarium sp., Verticilium sp., Phythophthora sp., Esclerotinia sp., Además promotor del enraizamiento	repetir a salidas de invierno (Julio en adelante) para estimular una mejor brotación	1 a 2 bolsas/ha	aplicar vía riego por goteo
Arándanos	Aplicar para prevenir pudrición de frutos, atizonamiento de flores, síntomas de oídios y enfermedades vasculares como el Plateado	Repetir cada 7 a 10 días mientras exista riesgo	1 a 2 bolsas/ha	400 a 600 litros de agua