

Señor Caficultor,

Tiene Problemas para lograr un Buen Semillero y Almacigo?

Su Solución:

Sus Beneficios



- Excelente Desarrollo inicial de los Fosforos y Plántulas
- Menos muertes por enfermedades (Damping Off)
- Buena Formación de Raíces.
- Menos Nematodos.
- Recupera y Balancea nutricionalmente las Plántulas.
- Menos Días de Almacigo.
- Mayor Tolerancia a condiciones difíciles de campo.

PROGRAMA ORIUS PARA LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRICOLAS (B.P.A) EN EL LEVANTE DE SEMILLEROS Y ALMACIGOS DE CAFE

**Asociados
con La Vida**



| | PROBLEMA | SOLUCIÓN | DOSIS | USO |
|---------------------------------|---|--|---|---|
| SEMILLEROS | Damping Off (<i>Rhizoctonia solani</i>) | TRICHOD WP | 10 g. X 1L. de Agua | Sobre el semillero 6 días antes de la siembra. |
| SUELO Y MATERIA ORGÁNICA | Sustrato Contaminado, (Suelo y Materia Orgánica) | BACTHON SC TRICHO D WP MICOS PLAG WP | 10 cc x 1L. de Agua 5 g X 1 L. de Agua 2 g X 1 L. de Agua | Aplicar 1L por 100 kg de sustrato y humedecer para uniformizar el tratamiento paleando de 2 a 3 veces |
| FOSFOROS Y CHAPOLAS | Dificultades en el establecimiento de la plántula al transplante. | BACTHON SC TRICHO D WP MICOS PLAG WP | 10 cc x 1L. de Agua 5 g X 1 L. de Agua 2 g X 1 L. de Agua | Antes de la siembra preparar 5 L. de la solución y remojar por 15 minutos los fosforos o chapolas. Luego sembrar en la bolsa. |
| ALMACIGOS | Para mejorar la asimilación de la fertilización orgánica y química. | BACTHON SC TRICHO D WP MICOS PLAG WP | 10 cc x 1L. de Agua 5 g X 1 L. de Agua 2 g X 1 L. de Agua | A los 60 días después de la siembra y después de la abonada aplicar 5 cc en drench por planta. |
| ALMACIGOS | Para recuperar y balancear las plántulas en desarrollo | BIO-Q SC | 2 cc 1L. de Agua | Aspejar sobre las plántulas a los 45 días después de la siembra. |
| TRANSPLANTE AL CAMPO | Para evitar impactos en el hueco de siembra y problemas por el sustrato contaminado | BACTHON SC TRICHO D WP MICOS PLAG WP | 10 cc x 1L. de Agua 5 g X 1 L. de Agua 2 g X 1 L. de Agua | Aspejar 5 cc por sitio de siembra. Después del transplante aspejar 5 cc en drench por planta. |



Autorizado también para uso en Agricultura Orgánica Controlado por:



CALIDAD Y EFICACIA CON RESPALDO

www.oriusbiotecnologia.com / www.orius.com.co / [e-mail: orius@orius.com.co](mailto:orius@orius.com.co)

Calle 15 No. 37J - 04
PBX: (57) 8 670 0202
FAX: (57) 8 6654128
Villavicencio - COLOMBIA