







1. Código:

Nombre de la Tecnología: Tebuconazol+Triadimenol (Fungomax)

Recopilado por: Carlos Manuel Oviedo Zamora **Correo**:ing oza07@yahoo.es

4. Desarrollada por: BASF

5. Ámbito de la tecnología: Control de plagas

6. Descripción de la Tecnología:

Clase: Fungicida.

Grupo Químico: Triazol.

Ingrediente Activo: Tebuconazol + Triadimenol.

Concentración: 22.5% + 7.5 %.

Formulación: Suspensión Concentrada (SC).

Clasificación Toxicológica: Grupo III. Producto poco peligroso.

Modo de acción: Actúa por vía sistémica en forma preventiva y curativa. Nombres Comerciales: Fungomax 30 EC, Silvacur Combi 30 EC.

7. Como Aplicar la Tecnología:

Cultivos:

Recomendaciones de uso para Guatemala, Belice, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Panamá y República Dominicana: Café, Arroz, Hule, Tomate, Macadamia, Cebolla, Ajo, Banano, Maní y Sandía. Uso recomendado para Costa Rica: Arroz, Café, Banano, Plátano.

Enfermedades a Controlar: Pudrición del tallo y pudrición de la vaina Rhizoctonia sp. Ojo de Gallo Mycena citricolor, Mancha de Hierro Cercospora coffeicola, Roya o Herrumbre Hemileia vastratrix, Mal de Hilachas Corticilium sp, Koleroga sp. Antracnosis Colletotrichum coffeanum, Mal rosado Corticium salmonicolor, Cáncer del tallo Ceratosystis limbriata, Oidium heyeae, Mancha de la hoia Microciclus ulei, Tizón temprano Alternaria solani, Pudrición Negra Botrytis sp. Mancha gris Stemphylium solani, Mancha gris Cladosporium sp, Pudrición de la flor Botrytis sp, Mancha de la hoja Alternaria sp. Mancha rosada Alternaria porri, Pudrición del tallo Botrytis allí, Mildiu Peronospora destructor.

Modo de empleo equipo terrestre: Las aplicaciones se realizan con equipo manual o motorizado de mochila, equipo accionado por tractor. Previo a la aplicación verifique que el equipo de aspersión esté en buen estado de funcionamiento y debidamente calibrado. Para aplicar este producto se recomienda utilizar boquillas tipo CONO.

Modo de empleo equipo aéreo: Las aplicaciones se realizan con equipo accionado avión equipado para aspersiones agrícolas. Previo a la aplicación verifique que el equipo de aspersión esté en buen estado de funcionamiento y debidamente calibrado. Para aplicar este producto se recomienda utilizar boquillas tipo CONO. Aplicar con aspersor de mochila, equipo accionado con tractor o avión equipado para aspersiones agrícolas. Utilice boquilla de cono.

Dosis Recomendada: 280-500 cc/mz. Periodos de Aplicación: Iniciar con las aplicaciones de los primeros síntomas de las enfermedades o al inicio de las Iluvias, repitiendo cada 15-45 días. Periodo de Reingreso: Esperar que el rocío del caldo se segue sobre el follaje.









Periodo de aplicación cosecha: 21 días. Compatibilidad: No reportadas incompatibilidades excepto con sustancias alcalinas.

Fitotoxicidad: No reportadas en las condiciones de uso dadas.