

## TIBURÓN 80 PH FUNGICIDA

**INGREDIENTE ACTIVO:** 800g / Kg FOLPET

**FORMULACIÓN:** POLVO HUMECTABLE (PH)

**GRUPO QUÍMICO:** FTALIMIDAS



**RECOMIENDACIONES DE USO:** **TIBURÓN 80 PH** es un fungicida de acción preventiva para el control de numerosas enfermedades fúngicas endoparásitas, tales como tizones, mildius, antracnosis, manchas y podredumbres de la raíz en un amplio rango de cultivos: hortalizas, papa, tabaco y frutales, entre otros).

El producto pertenece a los inhibidores multisitios y actúa por contacto. Tiene buena penetración y persistencia en las plantas. Previene la germinación de las esporas, interfiere el mecanismo de la respiración de los hongos y bloquea su desarrollo y crecimiento por medio de la inhibición de las enzimas sulfhídricas.

Aplicar por aspersión preventivamente o con la aparición de los primeros síntomas a intervalos de 5 - 7 días, garantizar el cubrimiento foliar homogéneo. Asperjar con equipos en óptimas condiciones de mantenimiento y calibración. Hacer una pre mezcla de la cantidad de producto que se va aplicar en un recipiente con agua limpia, diluir el polvo mojable hasta su totalidad, luego de haber llenado hasta la mitad el tanque de la asperjadora, añadir el producto y agitar. Completar el volumen del agua y aplicar durante las horas frescas del día, evitar las horas de calor intenso para efectuar los tratamientos.

**PARA EL CONTROL DE:**

Tizón temprano (*Alternaria solani*)

Tizón tardío (*Phytophthora infestans*)

Mancha púrpura (*Alternaria porri*)

Moho azul (*Peronospora tabacina* f.sp. *hyoscyami*)

Cercosporosis (*Cercospora* spp.)

**CULTIVOS:**

Papa (*Solanum tuberosum*)

Tomate (*Solanum lycopersicum*)

Ajo (*Allium sativum*)

Cebolla (*Allium cepa*)

Tabaco (*Nicotiana tabacum*)

**DOSIS RECOMENDADAS:**

Ajo y cebolla: 3,0 - 4,0 kg P.C. / ha

Papa, tomate y tabaco: 2,0- 2,75 kg P.C. / ha

**PERIODO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** 24 horas

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA (PERÍODO DE CARENCIA):** Para los cultivos señalados entre 5 y 7 días.

**COMPATIBILIDAD:** No mezclar el producto con agroquímicos de fuerte reacción alcalina, Si la compatibilidad es desconocida o existen dudas efectúe una prueba a pequeña escala o consulte a un especialista.

**FITOTOXICIDAD:** Si se aplica de acuerdo con las instrucciones no causa fitotoxicidad en las plantas.