

## PROPIO 70 PH FUNGICIDA

**INGREDIENTE ACTIVO:** 700 g/kg PROPINEB

**CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN:** POLVO HUMECTABLE (PH).

**GRUPO QUÍMICO:** DITIOCARBAMATOS



**RECOMIENDACIONES DE USO:** Fungicida ditiocarbamato de contacto, posee un buen efecto inicial y considerada persistencia en las plantas, con amplio rango de acción. Recomendado para el control preventivo de diversas enfermedades fungosas, tales como mildius, tizones, manchas foliares y royas en hortalizas, papa, arroz, frutales y otros cultivos.

Fungicida con buena adherencia inmediata que contribuye a evitar su lavado por lluvia y el riego. Aplicado uniformemente en las plantas forma un escudo protector que evita la penetración de los patógenos fúngicos. Actúa en la cadena de la síntesis de la célula fungosa e impide la germinación y el desarrollo de las conidias. Su acción multisitio lo convierte en un producto indispensable dentro las estrategias del manejo de la fungoresistencia. Aporta zinc a la planta y tonifica el desarrollo del cultivo.

Para lograr el efecto óptimo aplicar preventivamente por aspersión con un intervalo de 7-10 días, en dependencia del desarrollo de la enfermedad y las condiciones climáticas, garantizar cubrimiento foliar homogéneo. Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por ciclo de cultivo con equipos en óptimas condiciones de mantenimiento y calibración. Garantizar la uniformidad de la suspensión del producto antes de la aplicación.

### **RECOMENDADO PARA EL CONTROL DE:**

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

Tizón temprano(*Alternaria solani*)

Alternariosis ( *Alternaria alternata*)

### **CULTIVOS**

Tabaco( *Nicotiana tabacum*)

Papa ( *Solanum tuberosum*)

Hortalizas: Tomate (*Solanum lycopersicum*), Pimiento( *Capsicum annum*)

**DOSIS:** 2,0- 3,0 kg PC/ ha

**PERIODO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** 12 - 24 horas, asegurarse que el área foliar esta completamente seca.

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA (PERÍODO DE CARENIA):** papa, tomate y pimiento 7 días; tabaco 28 días.

**COMPATIBILIDAD:** El producto es compatible con otros productos fitosanitarios de uso común.

**FITOTOXICIDAD:** No produce fitotoxicidad en los cultivos si se siguen las indicaciones para su uso.