



Información Adicional

Modo de Acción

Sistémico y de contacto

Nombre Químico

Iprovalicarb: {2-Metil-1-[1-(4-metilfenil)-etilcarbonil]-propil}-éster

Principio Activo

Iprovalicarb y Propineb

Formulación

Polvo mojable

Toxicología

Categoría IV. Productos que normalmente no ofrecen peligro

Presentación por cantidad

20 kg

Mezclas y restricciones

Puede ser mezclado con Folicur 25 EW, Beta Baytroid 5 EC, Alsystin 48 SC, Tamaron, Confidor 35 SC, Sencorex 48 y con la mayoría de los plaguicidas comúnmente utilizados a excepción de aquellos con fuerte reacción alcalina.

Ventajas y resultados

- Novedoso y único modo de acción. - Excelente control de fitóftora. - Permite obtener una cosecha top (tanto en calidad como en cantidad). - Posibilita un manejo integrado del cultivo.

Modo de preparación

Complementar el tanque del equipo de aplicación hasta la mitad de su capacidad, agregar la dosis indicada, ya sea esta de acuerdo al caudal a gastar o a la indicación dada por hectarea, para finalmente complementar la capacidad del tanque con agua. Se pueden utilizar equipos convencionales de aspersión.

Modo de empleo en equipos terrestres

Asperjar a la parte aérea de la planta.

