

En invierno, controle plagas y enfermedades



Polisulfuro^{Ca}

Polisulfuro^{Ca}

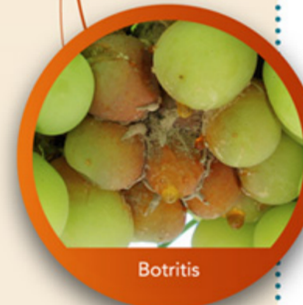
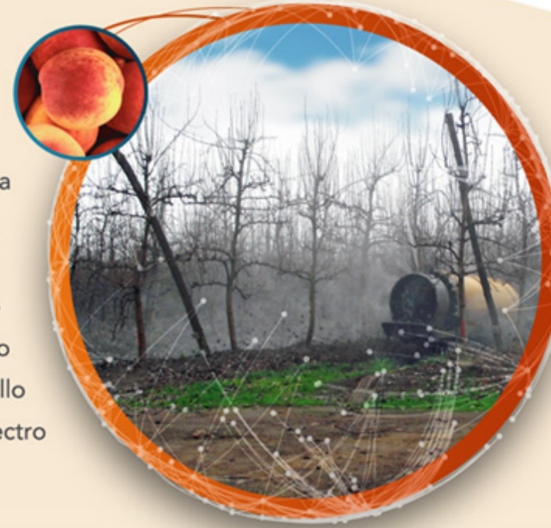
Polisulfuro de calcio, ha sido ampliamente utilizado en la agricultura para el control de hongos, insectos e incluso ácaros. En los últimos años, su uso ha vuelto a recobrar fuerza debido a la importancia de comenzar la temporada libre de plagas y enfermedades o con una baja presión de ellas. Por otra parte, actualmente existe clara conciencia de que el uso frecuente de activos con acción específica podría favorecer el desarrollo de problemas secundarios, validando el uso de productos de amplio espectro y acción multisitio como el polisulfuro de calcio.

La aplicación de este fungicida-insecticida se recomienda en frutales de hoja caduca y vides, durante el receso invernal para disminuir fuentes de inóculo de hongos y estados invernantes de plagas como escamas, chanchitos y ácaros, entre otras. Algunas publicaciones le reconocen además, acción bactericida.

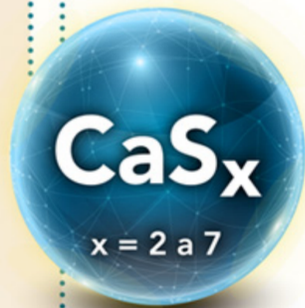
En invierno, controle plagas y enfermedades

Recomendaciones de uso

Cultivo	Plaga / Enfermedad	Dosis (L/100 L de agua)
Manzano Peral	Escama de San José Chanchitos blancos	8 - 10
	Venturia Oídio	2 - 6
Vides	Chanchitos blancos	8 - 10
	Oídio Botritis	4 - 6
Almendro	Escama de San José Chanchitos blancos Arañita roja europea	8
Cerezo	Escama de San José Chanchitos blancos	6 - 8
Duraznero Nectarino	Escama de San José Chanchitos blancos Oídio Cloca Corineo	6 - 8
Ciruelo	Escama de San José Chanchitos blancos Corineo	6 - 8
Kiwi	Escama Chanchitos blancos	4
Arándano	Escama blanca Chanchitos blancos	5 - 8
Frambueso Mora	Escama blanca Chanchitos blancos Oídio	6 - 12



Modo de acción



Polisulfuro Agrospec cuenta con dos modos de acción:

Acción por contacto

Actúa rompiendo el exoesqueleto de las plagas y las estructuras de resistencia de hongos.

Acción por descomposición del activo

Afecta el proceso de respiración celular en plagas y enfermedades.

Precauciones de uso

Polisulfuro de calcio es efectivo en el control de plagas y enfermedades, no obstante su uso requiere de ciertos cuidados.

- Aplicar solamente en receso invernal, evitando días calurosos o muy húmedos.
- Utilizar gotas gruesas y mojar hasta punto de goteo.
- Considerar que es un producto corrosivo
- Evitar componentes de cobre en contacto con la aplicación.

Tolerancias y carencias

Polisulfuro de calcio no deja residuos y se aplica durante el receso invernal, por ello no requiere de carencias ni tolerancias.

Formulación y concentración

Formulado como concentrado soluble. Contiene 348 g/L de activo (34,8% p/v o 29% p/p).

Envases

Disponible en tambores de 208 litros.



Lea siempre la etiqueta antes de aplicar un producto.