

Rombiphos® Extra

Fungicida. Producto concentrado soluble (SL).

Contenido Declarado

Fosfonato Potásico: (51,57 % p/p) 726 g/L

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Para uso fungicida contra *Phytophthora spp.* En frutales de hueso.
Nº de registro: ES01216

Características fisicoquímicas

ASPECTO	Líquido
COLOR	Incoloro
pH (1:10)	5,0
DENSIDAD	1,42 kg/L



Características

Rombiphos® Extra es un fungicida preventivo con actividad sistémica. **Rombiphos® Extra** presenta una acción indirecta mediante la mejora del sistema de defensa natural de las plantas, así como una acción directa sobre la proliferación de hongos mediante la inhibición de la germinación de esporas. **Rombiphos® Extra** aporta a la planta:

- Incremento de la producción de fitoalexinas, potenciando el sistema de defensa de la planta huésped.
- Alta actividad contra enfermedades de raíz y cuello de la planta causada por *Phytophthora spp.*
- Estabilidad y persistencia dentro de la planta, refuerza la acción fungicida.

Forma de aplicación y dosis

Rombiphos® Extra se utiliza en melocotonero contra *Phytophthora spp.* (Se incluyen el nectarino (*P. pérsica* var. Nucipersica), el paraguayo (*P. persiva* var. Platycarpa) y otras variedades e híbridos asociados al melocotonero.)

Aplicación foliar			
Cultivo	Plaga	Dosis	Volumen de caldo
Melocotonero	<i>Phytophthora spp.</i>	4 L/ha 1 aplicación	600 L/ha

Aplicación radicular			
Cultivo	Plaga	Dosis	Volumen de caldo
Melocotonero	<i>Phytophthora spp.</i>	10 L/ha 3 aplicaciones (separadas 14 días)	1000 L/ha

Aplicar en:

- BBCH 32: Brotes, con 20% de la longitud varietal final.
- BBCH 35: Brotes, con 50% de la longitud varietal final.
- BBCH 91: Los brotes han completado su desarrollo; follaje aún verde

Condiciones generales de uso: Llene el depósito a la mitad con agua e inicie la agitación. Añada la cantidad recomendada del producto y, después, termine de llenar el depósito con el resto de la cantidad de agua necesaria

Indicaciones de uso

Rombiphos® Extra no tiene problemas en su aplicación, no obstante, en caso de duda, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad y seguir siempre las recomendaciones básicas de aplicación en campo.

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). PLYMAG, S.L. garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.