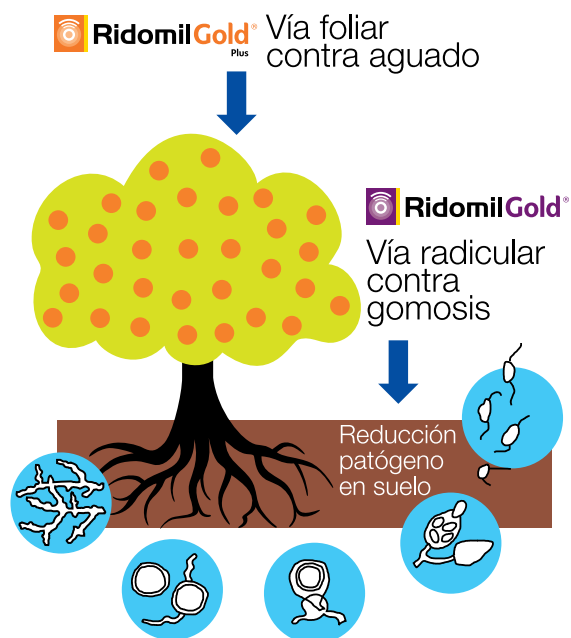


Soluciones Syngenta para el control de "aguado" y "gomosis"



¡EVÍTALO!

 **Ridomil Gold**[®]
Plus

La gran solución contra la phytophthora de los cítricos

- Mejor Actividad
- Máxima rapidez de acción
- Gran sistemía
- Con bajos niveles de residuos
- Buen perfil toxicológico y medio-ambiental
- Respeto con la fauna útil

 **Ridomil Gold**[®]
Plus

El fungicida sistémico contra el aguado de los cítricos

¡Olvídate del aguado!

 **Ridomil Gold**[®]
Plus

syngenta[®]

Syngenta

C/ Ribera del Loira 8 - 10, 3ª Planta - 28042 Madrid

Tel. +34 913 876 410 - Fax +34 917 210 081

www.syngenta.es

CITPU08000-Jun12

 **Ridomil Gold**[®]
Plus

syngenta[®]

¿Qué es Ridomil Gold Plus?

Ridomil, Gold Plus es un fungicida a base de Mefenoxan (Metalaxil-M) para el control del aguado de los cítricos (*phytophthora sp.*) desarrollado por Syngenta, que consigue los resultados más fiables, el menor impacto ambiental, y con una gran eficacia probada en todos los frentes.

Mejor actividad

Ridomil Gold Plus es un fungicida muy activo para el control de hongos Oomicetos (*phytophotoras, phytium ...*).

Máxima rapidez de acción

Inmediatamente después de la aplicación es absorbido por lo tejidos vegetales y comienza a actuar.

Gran sistemia

Ridomil Gold Plus se mueve en el interior de los tejidos vegetales tratados de forma homogénea y continua.

Con bajos niveles de residuos

En las condiciones de uso recomendadas, Ridomil Gold Plus no presenta riesgo de dejar niveles de residuos indeseados en los cultivos tratados.

Buen perfil toxicológico y medioambiental

Ridomil Gold Plus es un producto de bajo riesgo para el usuario, el consumidor y el medio ambiente.

Respeto con la fauna útil

Ridomil Gold Plus no presenta riesgos para los ácaros e insectos beneficiosos ni para las abejas. Está autorizado en programas de control integrado de plagas (IPM).

Ventajas

Flexibilidad y Comodidad

- Aplicación preventiva o curativa:
Tratar antes de las lluvias o inmediatamente después.
- Actúa también fuera de la planta:
Reduciendo el nivel de patógeno en el suelo.
- Dos efectos:
Sistémico y de contacto.
- Facilidad de mezclas.

Seguridad y Tranquilidad

- Apto para la exportación:
Con límites máximos de residuos armonizados (LMR's) en EU y en USA.
- Perfil medioambiental y toxicológico muy favorable.
- Incluido en el Anejo I.



Características

- 2,5% Mefenoxan (Metalaxil-M).
- 40% Cobre metal en forma de oxiclورو.
- Autorizado en cítricos contra aguado y en viña, tomate, lechuga y pepino contra mildiu.
- Plazo de seguridad en cítricos: 14 días.
- Dosis: 0,25% a 0,4%.
- Formulación: Polvo mojable (PM).
- Tratamiento foliar.



Síntomas del aguado en mandarina.



Síntomas del aguado en mandarina.