

Comet® WG

Cultivos

Vides

(mesa, vinífera,

pisquera)





acuerdo a las condiciones de desarrollo de la enfermedad. Utilizar la dosis mayor en casos de alta presión de la 50 - 65 gr/100 L agua enfermedad. Al momento de la aplicación asegurar un buen cubrimiento.

Aplicaciones por temporada: máximo 2. Utilizar un volumen de agua de 500 a 1.500 Litros/ha

Se recomienda la aplicación de Comet WG con Break a una concentración de 25 a 30 cc por 100 L de agua.

® es marca registrada. Leer la etiqueta antes de usar el producto. www.basf.cl/agro BASF Chile S.A.: Santiago: Carrascal 3851. Fono: (2) 26407231. La Serena: Fono: 92243435. San Felipe: Fono: 93225370. Rancagua: Fono: 93285388. Curicó: Fono: 93267973. Chillán: Fono: 93288779. Los Angeles: 51885423. Temuco: Panamericana Sur 4750. Fono: 97464533 – 93457554. Osorno: Fono: 93285393

Oídio (Erysiphe necator)











Aunque las informaciones y recomendaciones contenidas aquí están expuestas con el mejor de nuestros conocimientos y son consideradas correctas hasta la fecha del presente documento, son sólo de carácter referencial y de ninguna manera sustituye la información entregada en la etiqueta adherida en los envases de los productos BASF. De acuerdo a esto, la única información válida y que respalda el adecuado uso y manejo de los productos es aquella contenida en la etiqueta adherida en los envases de los productos BASF.

BASF We create chemistry

Comet WG

Proteccion inteligente: Excelente control preventivo de oídio y efecto **AgCelence** con reducción de daño por frío





Comet® WG

Es un fungicida del grupo de las estrobilurinas que actúan por inhibición de la germinacion de las esporas, inhiben el desarrollo del tubo germinativo, impiden el desarrollo del micelio y reducen la esporulación.

Además cuenta con beneficios fisiológicos AgCelence®, que reducen el daño o impacto por estrés térmico.



Características

- Formulación WG selectiva para vides
- Excelente control de oídio
- Beneficios AgCelence®
- Amplias tolerancias
- Eficaz herramienta de rotación

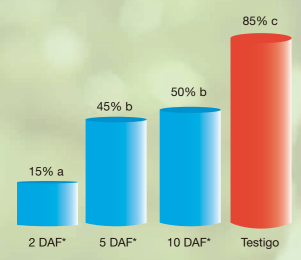
Beneficios

- Fruta de excelente calidad sin problemas de oídio
- Mayor seguridad ante estrés térmico producido por heladas
- Amplio acceso a mercados
- Construcción de un programa equilibrado de manejo de oídio

Disminución del daño por heladas

Comet® WG y su efecto AgCelence® de inducción de tolerancia al frío en plantas de vides.

Efectos de **Comet**° en tolerancia a frío Porcentaje del área foliar dañada en plantas sometidas a -2° C por 3 horas (en cámara de frío)



*Dias antes de frío

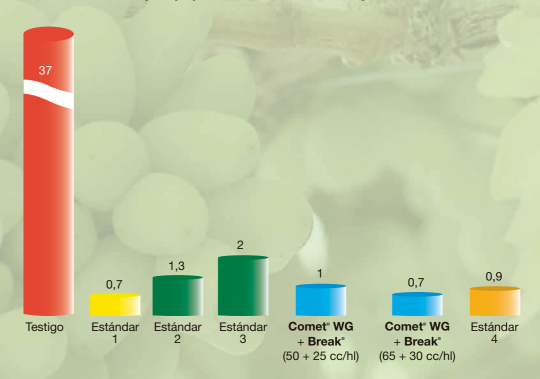
Evaluación: 48 horas después de la exposición al frío.



Control de oídio

Comet[®] WG control de oídio / Vides var. Moscatel de Alejandría Ing. Ag. MS. Fdo. Riveros - Mal Paso Ovalle - 2012/2013. Chile

Índice de ataque (IA). Cv. Moscatel de Alejandría. Ovalle





Tratamiento	Promedio
Testigo	36,8
Estándar 1	0,7
Estándar 2	1,3
Estándar 3	2
Comet [®] WG + Break [®] (50 + 25 cc/hl)	1
Comet [®] WG + Break [®] (65 + 30 cc/hl)	0,7
Estándar 4	0,9

Aplicaciones tempranas de **Comet**[®] **WG** permiten un efectivo control de oídio y además el efecto **AgCelence**[®] confiere una protección que reduce el daño provocado por heladas.