

Comet® WG

Fungicida

Instrucciones de uso

Cultivos	Enfermedad	Dosis (L/ha)	Observaciones
Vides (mesa, vinífera, pisquera)	Oídio (<i>Erysiphe necator</i>)	50 – 65 gr/100 L agua	<p>Aplicar preventivamente desde brotación hasta plena floración con una frecuencia entre 10 a 14 días de acuerdo a las condiciones de desarrollo de la enfermedad.</p> <p>Utilizar la dosis mayor en casos de alta presión de la enfermedad.</p> <p>Al momento de la aplicación asegurar un buen cubrimiento.</p> <p>Aplicaciones por temporada: máximo 2. Utilizar un volumen de agua de 500 a 1.500 Litros/ha</p>

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



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.

Julio 2016

Comet® WG

Fungicida

Protección inteligente:
Excelente control preventivo de oídio y efecto
AgCelence® con reducción de daño por frío



Es un fungicida del grupo de las estrobilurinas que actúan por inhibición de la germinación 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.

Control de oídio

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

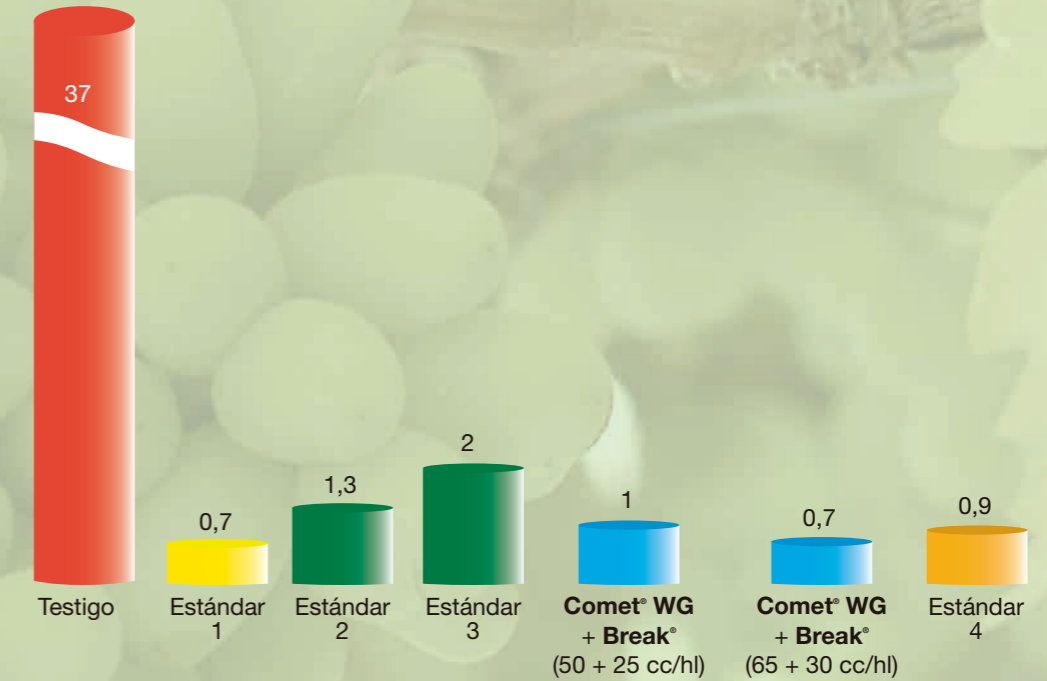
Índice de ataque (IA). Cv. Moscatel de Alejandría. Ovalle

Características

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

Beneficios

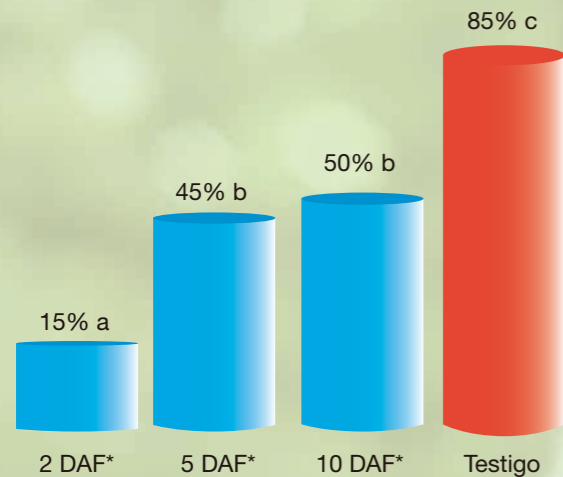
- Fruta de excelente calidad sin problemas de oídio
- Mayor seguridad ante estrés térmico producido por heladas
- Amplio acceso a mercados
- Construcción de un programa equilibrado de manejo de oídio



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)



*Días antes de frío

Evaluación : 48 horas después de la exposición al frío.



Treatment	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.