

Comet®

Fungicida

Beneficios

- AgCelence®
- Amplio espectro de control de enfermedades
- Eficiencia protectora y antiesporulante
- Acción rápida y prolongada
- No se lava por lluvias
- Amplias tolerancias

AgCelence®

Comet® posee beneficios **AgCelence®** que incrementan el rendimiento y calidad de Hortalizas y Papas al optimizar procesos fisiológicos que mejoran la eficiencia energética y nutricional de las plantas. Asimismo, se ha demostrado que **Comet®** incrementa la resistencia fisiológica a Bacterias (*Erwinia spp*, *Xanthomonas spp*) y a condiciones extremas de bajas temperaturas.

Amplio espectro de control

Comet® tiene una excelente eficacia protectora y curativa temprana sobre un amplio espectro de enfermedades como Tizón temprano, Mildiú, Botritis, Roya y otras enfermedades claves en hortalizas.

Eficiencia protectora, curativa temprana y antiesporulante

Comet® basa su excelente acción fungicida debido a que:

- Inhibe la germinación de las esporas
- Inhibe el desarrollo del tubo germinativo
- Inhibe la esporulación

Acción rápida y prolongada

Comet® se difunde rápidamente dentro de la hoja y se redistribuye localmente formando depósitos adheridos a la cera de la cutícula.

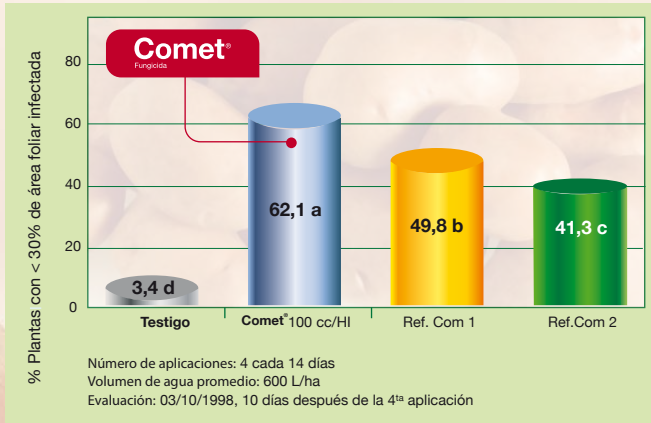


Mayor Protección y Rentabilidad
para sus hortalizas.

Resultados de Ensayos

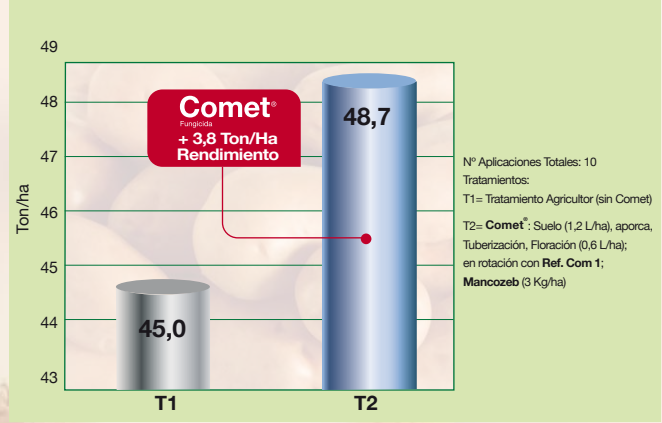
Control de Alternaria solani en papas

Convenio INIA. La Serena IV Región



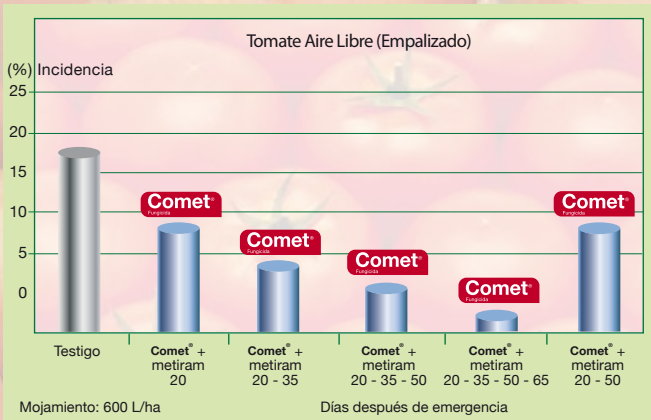
Papa Industrial - Evaluación de Rendimiento (Ton/ha)

Cundinamarca, Colombia 2007



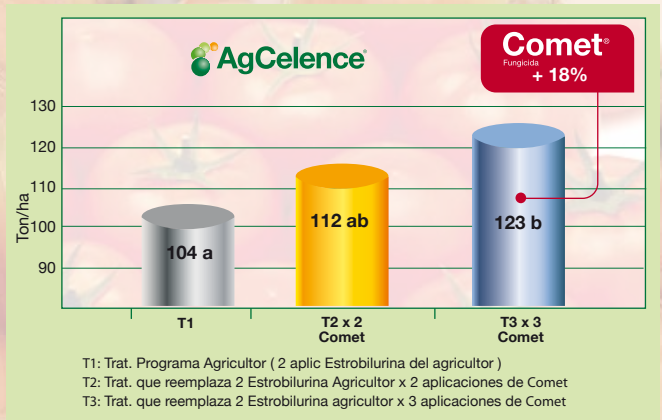
Tomate Aire Libre - Control de Bacterias (Xanthomonas sp)

Diferentes Programas de Aplicaciones - Dep. Técnico / BASF Brasil



Tomate Industrial - VI Región - Evaluación de Rendimiento (Ton/ha)

Temporada 2008 - 2009



Recomendaciones de Uso

Cultivos	Objetivo	Dosis (L/ha)	Observaciones
Papas, tomates	Tizón temprano Tizón tardío	0,5	Realizar tratamientos preventivos según las condiciones de infección predominantes. Repetir a los 10 a 15 días. Máximo de aplicaciones por temporada: 3. Periodo de carencia: tomate: 1 día, papa: 3 días.
Cebolla y bunching (Almácigos, producción de bulbos y semilleros)	Mildiú Botritis	0,75 - 1,0 (150 - 200 cc/100 L agua)	Realizar tratamientos preventivos según las condiciones de infección. Utilizar la dosis menor cuando Comet se use en mezcla con otros fungicidas y la dosis mayor si se utiliza solo. Repetir a los 10 a 15 días. Máximo de aplicaciones por temporada: bunching: 2, cebolla: 3. Periodo de carencia: 7 días.
Ajo	Roya Botritis	0,5 - 0,75 (100 - 150 cc/100 L agua)	Realizar tratamientos preventivos según las condiciones de infección predominantes. Repetir a los 10 a 15 días. Máximo de aplicaciones por temporada: ajo: 1, alcachofa: 2, apio, brócoli y lechuga: 3. Periodo de carencia: ajo, apio, brócoli y lechuga: 7 días, alcachofa: 20 días.
Apio	Septoriosis	0,5 - 0,75 (100 - 150 cc/100 L agua)	
Alcachofa	Alternaria, Oídio	0,5 (100 - 150 cc/100 L agua)	
Brócoli	Alternaria	0,75 (100 - 150 cc/100 L agua)	
Lechuga	Mildiú, Esclerotinia	0,75 (100 - 150 cc/100 L agua)	

Para lograr un adecuado cubrimiento del follaje, especialmente en cebolla, brócoli y ajo, se recomienda aplicar Comet en mezcla con el adyuvante Break. Cuando se aplique en mezcla, respete la carencia del producto más restrictivo de la mezcla.

Tolerancias (ppm)

Cultivo	Chile	UE	USA	Japón
Ajo	0.05	0.2	0.9	0.05
Cebolla	0.2	1.5	0.9	0.2
Tomate	0.3	0.3	1.4	0.3
Pimiento	0.5	0.5	1.4	0.5
Brócoli	0.1	0.1	5	0.1
Papas	0.02	0.02	0.04	0.02

En cultivos de Exportación atenerse a las exigencias del país de destino.

© es marca registrada. Leer la etiqueta antes de usar el producto.

BASF Chile S.A.: Santiago: Carrascal 3851. Fono: (2) 26407231. La Serena: Fono: 92243435. San Felipe: Fono: 93215370. Rancagua: Fono: 96432089. Curicó: Fono: 93267973. Chillán: Fono: 93288779. Temuco: Panamericana Sur 4750. Fono: 97464533. Osorno: Fono: 93285393

www.basf.cl/agro

