

Elmus[®]

Fungicida

Seguridad
y confianza en flor

La potencia fungicida de Xemium
más la tecnología AgCelence

Xemium, Carboxamida de última generación con un poder curativo superior

Elmus®

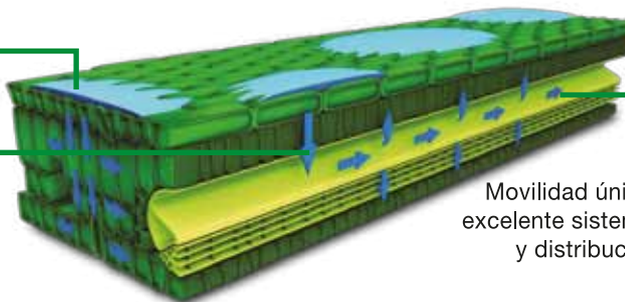
Pyraclostrobin, prolongada acción de control preventivo y efectos **AgCelence**

Formulación única en el mercado, con eficaz control de Botritis y Monilia

Ventajas

Fuerte adhesión y alta retención

Continua liberación del producto, mayor residualidad



Movilidad única, excelente sistema y distribución

Sus ingredientes activos no tienen resistencia cruzada entre ellos

Beneficios

Redistribución interna
Minimiza errores de aplicación



Amplio espectro

Control de varias enfermedades con un sólo producto

Mayor residualidad

Más protección por más tiempo

Rápida absorción

Resistente al lavado de lluvias

Indicado para programas de manejo de resistencia

Efectos AgCelence

Estimula la defensa natural de la planta al estrés térmico, reduciendo daños causados por frío.

Instrucciones de uso

| CULTIVO | ENFERMEDAD | DOSIS | OBSERVACIONES |
|--|---|---|---|
| Durazneros, Damascos, Nectarinos, Ciruelos, Almendros. | Botritis (<i>Botrytis cinerea</i>) Monilia (<i>Monilia fructicola</i>) | 40 -50 cc/100 L agua (0,5 - 0,75 L/ha) | Aplicar preventivamente cuando se presenten condiciones favorables para la enfermedad durante período de floración hasta inicio de cuaja. Usar la dosis mayor para condiciones de alta presión de la enfermedad. Aplicar con volúmenes de agua entre 1.200 y 1.500 L/ha, dependiendo del tamaño de los árboles. Realizar una aplicación por temporada. |
| Cerezos | Botritis (<i>Botrytis cinerea</i>) | 40 -50 cc/100 L agua (0,5 - 0,75 L/ha) | Aplicar preventivamente desde inicio de floración hasta inicio de cuaja, cuando se presenten condiciones favorables para la enfermedad. Repetir si es necesario a los 7 - 10 días, alternando con fungicidas de otro modo de acción. Usar la dosis mayor para condiciones de alta presión de la enfermedad. Aplicar con volúmenes de agua entre 1.200 y 1.500 L/ha, dependiendo del tamaño de los árboles. Realizar como máximo 2 aplicaciones por temporada. |

www.basf.cl/agro

BASF.ProtecciondeCultivos.Chile

Consultas: Santiago (56 2) 26407231 - La Serena (56 9) 92243435 - Sn. Felipe (56 9) 93225370 - Rancagua (56 9) 93285388 - Curicó (56 9) 51885423 - Chillán (56 9) 93288779 - Los Ángeles (56 9) 71670839 - Temuco (56 9) 93451677 - Osorno (56 9) 93285393

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



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.