

Bellis[®]

Fungicida

(Boscalid + F500[®])

Bellis[®] es un fungicida que actúa eficazmente en el control de esclerotinia, alternaria y botritis en raps. Además, produce efectos fisiológicos **AgCelence**[®], entregando ventajas adicionales.

Bellis[®] es una mezcla de boscalid y **F500**[®]. El boscalid posee acción sistémica, protectora y curativa. Inhibe la germinación de esporas, la elongación del tubo germinativo, el crecimiento micelial y la esporulación. El **F500**[®] actúa por inhibición de la germinación de las esporas, el desarrollo del tubo germinativo y la esporulación. Bloquea la respiración mitocondrial dejando al hongo sin energía. De esta manera **Bellis**[®] otorga una prolongada persistencia de acción y reduce el riesgo de resistencia, ya que sus ingredientes activos pertenecen a diferentes grupos químicos.

Beneficios de Bellis[®]

- Alta eficacia fungicida.
- Amplio espectro de control.
- Adecuado periodo de protección.
- Excelente herramienta para programas de manejo de resistencia.

Beneficios AgCelence[®]

- Induce a una disminución del etileno, que es una hormona vegetal que se sintetiza en altas concentraciones durante la floración del raps, siendo el causante del aborto floral y de la disminución de la cuaja.
- Promueve una mayor actividad fotosintética y una mayor acumulación de fotoasimilados.
- Incrementa la tolerancia a distintos tipos de estrés (hídrico, térmico y otros).
- Aumenta la productividad.



 **BASF**

The Chemical Company

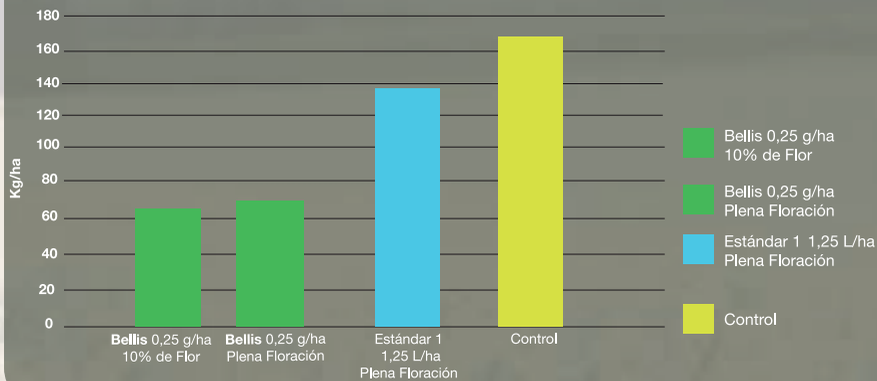
Beneficios de la utilización de Bellis®



Uno de los beneficios de **Bellis®** es que después de las aplicaciones, se observa una menor dehiscencia de grano durante la cosecha.

Pérdida de grano durante la cosecha (Kg/ha)

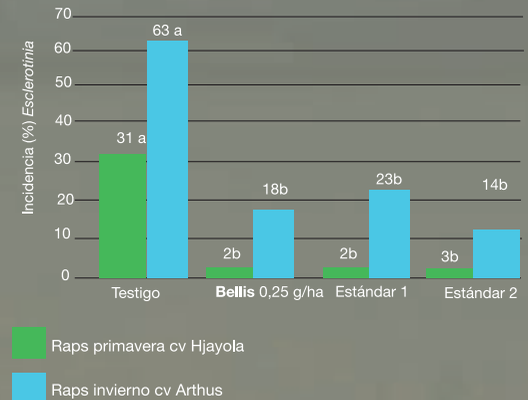
Fuente: Departamento R&D BASF.



Eficacia en la disminución del porcentaje de incidencia de *Esclerotinia* sp. en Raps.

Ing. Agro, Ph. D. J. Guerrero, UFRO

Evaluación: 30 Dic. 2005 / Siembra Primavera: 25 de Agosto 2005
Siembra Invierno: 24 Abril 2005



Época de aplicación

BBCH 61-69

Bellis®
Fungicida



Instrucciones de uso

Aplicaciones aéreas y/o terrestres

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones
Raps	Esclerotiniosis, Botritis, Alternariosis	0,25 Kg/ha	Aplicar desde inicio de flor hasta plena floración. Repetir si es necesario a los 30 días. En aplicaciones terrestres utilizar 150 a 300 L agua/ha. En aplicaciones aéreas utilizar 40 a 60 L agua/ha.

Se recomienda aplicar **Bellis®** con el insecticida **Mageos®**, para el control de cuncunillas y pulgones y agregar el surfactante **Break®**, para mejorar la eficacia de la aplicación.

© 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: 93215370.
Rancagua: Fono: 96432089. Curicó: Fono: 93267973. Chillán: Fono: 93288779. Temuco: Panamericana Sur 4750.
Fono: 97464533. 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.