

Santiago, 1 de Julio de 2013

SEÑOR:  
E. OCTAVIO HERRERA CONTESSE  
JEFE DE DIVISIÓN PROTECCIÓN AGRICOLA Y FORESTAL  
SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO  
AV. PRESIDENTE BULNES N° 140  
SANTIAGO

At: Sra. Alejandra Aburto Prieto, Jefa del Subdepartamento de Viñas y Vinos, Inocuidad y Biotecnología.

**Ref:** Declaración de eficacia del plaguicida **BELLIS** (Boscalid 25,2 % p/p + Piraclostrobina 12,8% p/p), AUTORIZACION SAG 2543, para el control de *Monilinia fructicola*, en frutos de carozos (almendro, cerezo, ciruelo, damasco, duraznero y nectarino).

BASF CHILE S.A., certifica que es posible recomendar el uso del fungicida **BELLIS**, AUTORIZACION SAG 2543 para el control de *Monilinia fructicola*, el cual es efectivo en carozos (almendro, cerezo, ciruelo, damasco, duraznero y nectarino).

**BELLIS** para el control de *Monilinia fructicola* puede ser aplicado 2 veces durante la temporada: durante floración y/o desarrollo de los frutos y/o en precosecha, dependiendo de las restricciones establecidas en la etiqueta del producto y/o los países de destino de la producción.

La concentración recomendada de **BELLIS** para el control de *Monilinia fructicola*, es de 40-80 g/100 L agua (mínimo 800 gr/ha), ofreciendo un período de protección de 7 a 14 días por aplicación. Utilizar el intervalo más corto en condiciones de alta presión de la enfermedad.

Boscalid más Piraclostrobina, ingredientes activos de **BELLIS**, actúan por acción sistémica, protectora y curativa.

Boscalid y Piraclostrobina tienen tolerancia en almendro, cerezo, ciruelo, damasco, duraznero y nectarino en Chile según se indica en el cuadro siguiente:

Ingrediente activo	(ESPECIES) (ppm)	Período de Carencia para Bellis [días(*)]	Fuente
Boscalid	Cereza, Ciruela, Damasco, Durazno, Nectarino: 3	0	Resolución 33 del 2010
	Almendra: 0,05	24	
Piraclostrobina	Cereza, Ciruela, Damasco, Durazno, Nectarino: 1	0	Resolución 33 del 2010
	Almendra: 0,02	24	

(\*)Carencias válidas para Chile. Para cultivos de exportación, atenerse a las exigencias del país de destino

  
Reinaldo Munitiz V.  
Gerente Técnico Chile & Perú  
(Crop Protection - R&D Manager Chile & Peru)