

Santiago, 25 de Junio de 2013

**SEÑOR**

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

At. Señora Alejandra Aburto Prieto, Jefa Subdepartamento Viñas y Vinos, Inocuidad y Biotecnología.

Ref. Declaración de eficacia del plaguicida **SCHOLAR® 230 SC**, i.a. Fludioxonil, Autorización SAG N° 2679, para el control de *Monilinia fructicola* en frutos de carozo (durazno, nectarín, ciruelo, cerezo y damasco) en Chile.

SYNGENTA S.A. certifica que es posible recomendar el uso del fungicida **SCHOLAR® 230 SC**, Autorización SAG N° 2679, para el control de *Monilinia fructicola*, el cual es efectivo en carozos (durazno, nectarín, ciruelo, cerezo y damasco).

**SCHOLAR® 230 SC** para el control de *Monilinia fructicola* puede ser aplicado, una vez sobre fruta limpia en tratamientos de post cosecha ya sea mediante inmersión, drench o pulverización en la línea de selección, asegurándose de mojar uniformemente la fruta con una adecuada cobertura y dependiendo de las restricciones establecidas en la etiqueta del producto y/o los países de destino de la producción.

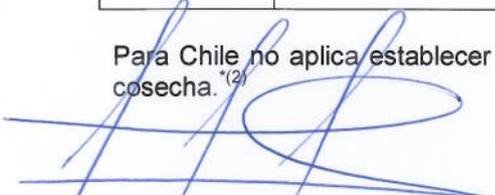
La concentración recomendada de **SCHOLAR® 230 SC** para el control de *Monilinia fructicola*, es 200 a 300 cc/100 L de agua ó 15 a 30 cc/1 L de cera. Utilizar la dosis mayor cuando se trate fruta sometida a condiciones que favorezcan una alta presión del patógeno.

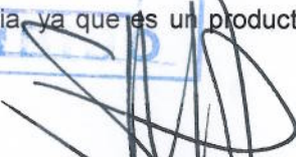
Fludioxonil, ingrediente activo de **SCHOLAR® 230 SC**, actúa por contacto con actividad preventiva y residual.

Fludioxonil tiene tolerancia en carozos (durazno, nectarín, ciruelo, cerezo y damasco) en Chile según se indica en el cuadro siguiente:

| Ingrediente activo | Carozos (Damasco, Cereza, Durazno, Nectarín, Ciruela) | Período de Carencia (días)                   | Fuente <sup>(3)</sup>           |
|--------------------|---|--|---------------------------------|
| Fludioxonil        | 5 (ppm)   | No aplica, es un producto para post-cosecha. | Resolución Exenta N° 33 de 2010 |

Para Chile no aplica establecer un período de carencia, ya que es un producto para post-cosecha. <sup>(2)</sup>

  
 Luis Agurto  
 Gerente R&D  
 Syngenta S.A.

  
 Raúl Pizarro  
 Líder Asuntos Regulatorios  
 Syngenta S.A.

OFICINA CENTRAL  
 25 JUN 2013  
 RECIBIDO