



## RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

**Nombre comercial:** SINSTAR  
**Número de autorización:** ES-00308  
**Estado:** Vigente  
**Fecha de inscripción:** 08/05/2017  
**Fecha de Caducidad:** 31/12/2022

**Titular**

**AGROLAC, S.A.**  
Avda. dels Vents 9-13, esc. A 6º - 2ª  
08917 Badalona  
(Barcelona)

**Fabricante**

**SINON CORPORATION**  
23, Sec. 1 Mei Chuan  
Taichung  
(Taichung)  
TAIWAN

**Composición:** AZOXISTROBIN 25% [SC] P/V

**Envases:**

<b><u>Presentación/Capacidad/Material</u></b>
Botellas de HDPE de 1 L. Garrafas de HPDE de 5, 10 y 20 L

**Usos y dosis autorizados:**

USO	AGENTE	Dosis l/ha	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Cebada	ROYA PARDA	1	2	14		



USO	AGENTE	Dosis l/ha	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	Helminthosporiosis (Pyrenophora teres)				200 - 300 l/ha	Desde el 1er nudo, por lo menos a 1 cm por encima del nudo del macollaje hasta el fin de la floración: todas las espiguillas han terminado la floración, pero todavía pueden permanecer algunas anteras deshidratadas. (BBCH 31-69)
	ESCALDADO					
Tomate	OIDIO	0,8	2	7	200 - 800 l/ha	Primavera - Otoño. Desde 3a inflorescencia: 1a flor abierta hasta que el 70% de los frutos muestra el color típico de madurez.
	MILDIU					
	ALTERNARIA					
	CLADOSPORIOSIS					
Trigo	OIDIO	1	2	14	200 - 300 l/ha	Desde el 1er nudo, por lo menos a 1 cm por encima del nudo del macollaje hasta el fin de la floración: todas las espiguillas han terminado la floración, pero todavía pueden permanecer algunas anteras deshidratadas. (BBCH 31-69)
	ROYA AMARILLA					
	ROYA PARDA					
	SEPTORIOSIS					
Vid	OIDIO	1	2	10	200-1000 l/ha	Desde inflorescencias, desarrolladas completamente; flores separándose hasta bayas de tamaño guisante (arvejas); los racimos, colgantes. (BBCH 57-75)
	MILDIU					

**Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):**



Uso	P.S. (días)
Vid	21
Tomate	3
Cebada, Trigo	35

**Fecha de Liberación (Protección de Datos):**

Uso - Agente	Fecha de Liberación
Cebada,Trigo - ROYA PARDA	08/05/2027
Cebada - Helminthosporiosis (Pyrenophora teres)	08/05/2027
Cebada - ESCALDADO	08/05/2027
Cebada,Tomate,Vid - OIDIO	08/05/2027
Tomate,Vid - MILDIU	08/05/2027
Tomate,Trigo - ALTERNARIA	08/05/2027
Tomate - CLADOSPORIOSIS	08/05/2027
Trigo - ROYA AMARILLA	08/05/2027
Trigo - SEPTORIOSIS	08/05/2027

**Condiciones generales de uso:**

En la etiqueta se darán instrucciones para el correcto uso del producto.

**Excepciones:** --**Clase de usuario:**

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas.

El aplicador deberá utilizar guantes en la mezcla/carga, aplicación, al manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas. Se utilizará ropa tipo 6: contra salpicaduras de productos líquidos según UNE-EN 13034:2005+A1:2009 en las aplicaciones manuales y en cultivos alto y bajos en aplicaciones con tractor. En la reentrada se deberá usar ropa de trabajo adecuada: Mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (> 300 g/m<sup>2</sup>) o de algodón y poliéster (> 200 g/m<sup>2</sup>) y calzado resistente.

Durante la limpieza del equipo se utilizará la misma protección que durante la aplicación.

Medidas adicionales de mitigación para el trabajador: No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.

**Clasificaciones y Etiquetado:**

<b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	
<b>Pictograma</b>	
<b>Palabra Advertencia</b>	--



<b>Indicaciones de peligro</b>	
<b>Consejos de Prudencia</b>	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P262 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
<b>Pictograma</b>	GHS09 (medio ambiente)
<b>Palabra Advertencia</b>	Atención
<b>Indicaciones de peligro</b>	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
<b>Consejos Prudencia</b>	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

**“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.**

**Mitigación de riesgos ambientales:**

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta las masas de agua superficial de:

- 5m para viña
- 10m con cubierta vegetal para cereales y tomate

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.

**Eliminación Producto y/o caldo: --**

**Gestión de envases:**

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).

Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.

**Otras indicaciones reglamentarias:**

EUH208 Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona. Puede provocar una reacción alérgica.  
EUH210 Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar



Nº REGISTRO: ES-00308

SINSTAR

el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

**Condiciones de almacenamiento:** --

**Requerimiento de datos/estudios complementarios:** --