

Datos del Producto

Número de Registro: 25094 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 12/09/2012 **Renovación:** **Cancelación:** 29/02/2024 **Límite de Venta:** 29/02/2024
Nombre Comercial: SERENADE AS

Titular

BAYER CROPSCIENCE, S.L. (Barcelona)
 Avda. Baix Llobregat 3-5
 08970 SantJoanDespi
 (Barcelona)
 ESPAÑA

Fabricante

AGRAQUEST INC.
 1530 Drew Avenue
 CA95616 DAVIS
 USA

Composición

BACILLUS SUBTILIS1 1,37% (1,7 X 10E10 CFU/G) [SC] P/V

Envases

Botellas de plástico de 0,25 y 1 l.
 Garrafas de plástico de 5 (boca 63 mm.) y 20 l. (boca 45,5 mm.)

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Fresal	Botrytis spp.	5 - 7,5 l/ha	
Tomate	Botrytis spp.	5 - 7,5 l/ha	En cultivos al aire libre e invernadero.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Fresal, Tomate	NP

Condiciones Generales de Uso

Aplicar en pulverización normal mediante aplicaciones con tractor y mochila y en invernadero con lanza o pistola de pulverización.
 En la etiqueta se darán las indicaciones oportunas para la correcta aplicación del producto.

Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales en lugares no destinados al público en general.



Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar guantes de protección química y ropa de protección adecuada durante la mezcla/carga y aplicación. Se utilizará protección respiratoria de tipo FFP3 durante la mezcla/carga y aplicación manual del producto.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

SPo 5: Ventilar los invernaderos tratados hasta que se haya secado la pulverización antes de volver a entrar.



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilización cutánea. Categoría 1. Sensibilización respiratoria. Categoría 1.
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación) GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Peligro
Indicaciones de Peligro	H334 -Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Consejos de Prudencia	P284 -[En caso de ventilación insuficiente] llevar equipo de protección respiratoria. P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	



Mitigación de riesgos ambientales

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m. hasta las masas de agua superficial.



Gestión de Envases

Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al depósito del pulverizador. Indicar en la etiqueta la obligación de entregar los envases vacíos a un gestor autorizado de residuos clasificados y peligrosos así como las opciones alternativas que el titular está obligado a ofrecer, conforme a lo establecido en el R.D. 1416/2001, de entregarlos directamente al sistema integrado de gestión al que esté adherido o al propio, de depósito, devolución y retorno, a través del punto de venta donde el usuario lo adquiriera.



Otras Indicaciones reglamentarias

En la etiqueta se hará constar que "contiene 1,2-benzisotiazol-3-(2H)-ona (nº CAS 2634-33-5)". Puede provocar una reacción alérgica.

La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten el texto.

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

No autorizado para jardinería exterior doméstica, ni para uso profesional en lugares destinados al público en general, en cumplimiento con los artículos 48. 1 a) y 49.4 del Real Decreto 1311/2012 de 14 de septiembre, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de productos fitosanitarios. En el coformulate atapulgita el porcentaje de fibras mayores de 5µm debe ser inferior al 0,5%. El preparado no se usará en combinación con otros productos químicos.



Condiciones de almacenamiento

P411: Almacenar a una temperatura que no exceda de (El fabricante/proveedor especificará la temperatura en la unidad aplicable)

