

Datos del Producto

Número de Registro: 25620 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 16/03/2017 **Renovación:** **Cancelación:** 10/07/2018 **Límite de Venta:** 19/09/2018
Nombre Comercial: CRUISER 70

Titular

SYNGENTA ESPAÑA, S.A.
 C/ Ribera del Loira 8-10, 3ª planta
 28042 Madrid
 (Madrid)
 ESPAÑA

Fabricante

SYNGENTA ESPAÑA, S.A.
 C/ Ribera del Loira 8-10, 3ª planta
 28042 Madrid
 (Madrid)
 ESPAÑA

Composición

TIAMETOXAM 70% [WS] P/P

Envases

Bolsas de LDPE de 20 kg.
 Garrafas de HDPE de 25, 50 y 500 kg.
 Bidón de 70 kg de fibra de papel.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Simiente de lechugas	PULGONES	85 - 115 g/u. siembra	
	ESCARABAJO		
Simiente de patatas	PULGONES	10,7 g/100 kg	El tratamiento deberá efectuarse sobre cinta transportadora y en el momento de la siembra mediante equipos adaptados a la sembradora. (máximo 142 g. de producto/Ha.)..
	GUSANOS DE ALAMBRE		
	PULGONES		
Simiente de remolacha	PULGUILLA	85,7 g/u. siembra	

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO

P.S. (días)

Simiente de lechugas, Simiente de patatas, Simiente de remolacha

NP

Condiciones Generales de Uso



Aplicar mediante impregnación de las semillas en máquina de flujo continuo con una papilla tipo pasta fluida, preparada mediante la adición de agua a la cantidad necesaria de producto de acuerdo a lo prescrito en el apartado de Seguridad.

La simiente tratada con tiametoxam no se utilizará para siembra en suelos arenosos ni durante más de dos campañas consecutivas en la misma parcela.

En la etiqueta del producto se indicará que los sacos o envases de las semillas tratadas deberán llevar rotulado o en una etiqueta el texto siguiente: "Semilla tratada con tiametoxam inhabilitada para el consumo, destinarla exclusivamente para siembra".

En la etiqueta se darán las instrucciones oportunas para la correcta aplicación del producto y el manejo de la simiente tratada.

U. siembra equivale a 100000 semillas.

Clase de Usuario



El tratamiento sólo se realizará en instalaciones para el tratamiento profesional de simientes; dichas instalaciones deberán aplicar las mejores técnicas disponibles para garantizar que la liberación de polvo durante el tratamiento, el almacenamiento y transporte pueda reducirse al mínimo. Se deberán utilizar sembradoras que garanticen un alto nivel de incorporación al suelo, así como una minimización de derrames y de emisión de polvo.

Mitigación de riesgos en la manipulación



Seguridad del operador:

Para todos los usos autorizados en interior, salvo patata, en pulverización con maquinaria específica para el tratamiento de semillas en flujo continuo durante las operaciones de calibrado, mezcla/carga y limpieza se deberán utilizar guantes de protección química, ropa de trabajo (manga larga, pantalón largo) y mascarillas tipo FFP3 (en la mezcla/carga y limpieza).

Cada tarea (calibrado, mezcla/carga, ensacado y limpieza) será realizada por un operador distinto.

En patata, tanto al aire libre como en interior, mediante pulverización automática sobre cinta transportadora o sembradora adaptada, durante las tareas de mezcla/carga, ensacado y limpieza se deberán utilizar guantes de protección química como mínima medida de protección individual.

El tratamiento sólo se realizará en instalaciones para el tratamiento profesional de semillas.

En la siembra de la patata se utilizarán sembradoras automáticas que garanticen un alto nivel de incorporación al suelo, así como una minimización de derrames y de emisión de polvo.



Seguridad del trabajador:

En todos los usos autorizados, salvo la patata, se deberán utilizar guantes de protección química y ropa de trabajo (manga larga y pantalón largo).

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

SPo 5: Ventilar la zonas tratadas durante un tiempo especificado antes de volver a entrar.



Clasificaciones y Etiquetado	
Clase y categoría de peligro (Humana)	Sólidos inflamables. Categoría 1.
Pictograma	 GHS02 (llama)
Palabra de Advertencia	Peligro
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H228 -Sólido inflamable.
Consejos de Prudencia	P370+P378 -En caso de incendio: Utilizar... para la extinción. (a determinar por el fabricante) P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P210 -Mantener alejado de fuentes de calor, de superficies calientes, de chispas,de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.

Mitigación de riesgos ambientales



SPE 6: Para proteger a las aves y a los mamíferos silvestres, recójase todo derrame accidental. Por la alta peligrosidad para las abejas, no se establecerán colmenas próximas a los cultivos procedentes de semillas tratadas, de forma que en su actividad de pecoreo, las abejas no puedan alcanzar los mismos.

Gestión de Envases



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



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).
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.