

Datos del Producto

Número de Registro: 22194 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 04/07/2002 **Renovación:** 01/06/2017 **Cancelación:** 31/05/2021
Nombre Comercial: APRON XL

Titular

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

Fabricante

SYNGENTA CROP PROTECTION AG
 Rosentalstrasse 67
 4058
 (Basilea)
 SUIZA

Composición

METALAXIL-M 33,9% [ES] P/V

Envases

De 10 ml hasta 1 l (cualquier anchura de boca). Desde 5 l hasta 20 l (anchura de boca >= 45 mm). De 20 l hasta 1.000 l. Los envases de capacidad superior a 20 l se deberán emplear en condiciones de trasvase cerrado mediante bomba automática que vierta directamente el producto desde el bidón hasta el sistema de aplicación.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Simiente de algodón	PITIUM	50 cc/Qm	
	MILDIU		
Simiente de girasol	PITIUM	300 cc/Qm	
	MILDIU		
Simiente de guisantes	PITIUM	100 cc/Qm	

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Simiente de algodón, Simiente de girasol, Simiente de guisantes	NP

Condiciones Generales de Uso

El tratamiento puede realizarse por pulverización neumática o por procedimientos industriales mediante maquinaria adecuada para tratamiento de semillas que permitan una distribución y un recubrimiento homogéneo, en aplicación previa a la siembra.
 En la etiqueta del producto se indicará que los sacos o envases de semillas deberán llevar rotulado o en una etiqueta el texto siguiente: "Semilla tratada con metalaxil-M, inhabilitada para consumo; destinarla exclusivamente para siembra, no reutilizar los envases vacíos".
 El producto estará adicionado de cantidad suficiente de colorante para distinguir las semillas tratadas.



Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales




Mitigación de riesgos en la manipulación

Durante todas las fases del proceso incluido la siembra se utilizarán guantes de nitrilo, ropa de protección de algodón o similar además se utilizará mascarilla de protección en las operaciones de limpieza y embolsado.
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. 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)	Irritación ocular. Categoría 2. Toxicidad aguda (oral). Categoría 4.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. EUH 208 -Contiene <nombre de la sustancia sensibilizante>. Puede provocar una reacción alérgica H302 -Nocivo en caso de ingestión. H319 -Provoca irritación ocular grave.
Consejos de Prudencia	P305+P351+P338 -EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. 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)	Acuático crónico 3
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	H412 -Nocivo 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.



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

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).
 Contiene mezcla de 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona, sal sódica (CAS 58249-25-5). Puede provocar una reacción alérgica.

