

Datos del Producto

Número de Registro: 21842 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 16/01/1998 **Renovación:** 12/05/2015 **Cancelación:** 24/01/2020 **Límite de Venta:** 16/04/2020
Nombre Comercial: INSECT 5 G

Titular

ASCENZA PRODUCTOS PARA AGRICULTURA S.A.U.
 C/ Botiguers, nº 3, Planta 4ª L. Parque Empresarial Táctica.
 46980 Paterna
 (Valencia)
 ESPAÑA

Fabricante

ASCENZA AGRO, S.A. (Lisboa)
 Alameda dos Oceanos, Lote 1.06.1.1 - 3º, Parque das Naoes
 1990-207
 (Lisboa)
 PORTUGAL

Composición

CLORPIRIFOS 5% [GR] P/P

Envases

Bolsas de plástico (polietileno) de 1 y 5 kg.
 Sacos de plástico (polietileno) de 20 y 25 kg.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Maíz	GUSANOS BLANCOS		
	GUSANOS DE ALAMBRE		
	GUSANOS GRISES		
	LARVAS DE DIPTEROS	8 - 9,5 Kg/ha	Debe aplicarse localizando los gránulos a una profundidad mínima de 5 cm.
Patata	GUSANOS BLANCOS		
	GUSANOS DE ALAMBRE		
	GUSANOS GRISES		
	LARVAS DE DIPTEROS	8 - 9,5 Kg/ha	Debe aplicarse localizando los gránulos a una profundidad mínima de 10 cm.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Maíz, Patata	NP

Condiciones Generales de Uso



Una única aplicación/campaña.
Momento de aplicación: Antes o en el momento de la siembra.
Método de aplicación: Incorporación al suelo mediante tractor con equipo dispensador.

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



Mitigación de riesgos en la manipulación



Seguridad del operador:
Tanto en carga como en aplicación, será necesario el uso de guantes de protección química, ropa de protección química tipo 3 ó 4 de acuerdo a norma UNE-En 14605:2005 + A1:2009 y mascarilla tipo FP2, P2 ó similar. En la limpieza y manejo del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en aplicación.
Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.
SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilización cutánea. Categoría 1 B.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P309+P311+P101 -EN CASO DE exposición o malestar: Llamar a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. 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 agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	
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 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5m hasta las masas de agua superficial.



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).

