

Datos del Producto

Número de Registro: 22021 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 21/02/2000 **Renovación:** 02/06/2017 **Cancelación:** 30/04/2019 **Límite de Venta:** 31/08/2019
Nombre Comercial: PULFLY

Titular

GOWAN CROP PROTECTION LTD.

Highlands House Basingstoke Road, Spencers Wood

RG7 1NT Reading

REINO UNIDO

Fabricante

SYNGENTA CROP PROTECTION AG

Rosentalstrasse 67

4058

(Basilea)

SUIZA

Composición

PIMETROZINA 25% [WP] P/P

Envases

Bolsas de plástico hidrosolubles de 200 g. contenidas en una caja de cartón de 5 unidades.

Usos y Dosis Autorizados



USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Berenjena	MOSCA BLANCA	80 - 120 g/Hl	
	PULGONES	40 g/Hl	
Cítricos	PULGONES	40 g/Hl	Se realizará un sólo tratamiento. Se puede aplicar a través del riego por goteo realizando un único tratamiento por campaña al inicio del ataque de los pulgones, utilizando 800 g/Ha.
Melocotonero	PULGONES	40 g/Hl	
Melón	MOSCA BLANCA	80 - 120 g/Hl	
	PULGONES	40 g/Hl	
Nectarino	PULGONES	40 g/Hl	
Pepino	MOSCA BLANCA	80 - 120 g/Hl	
	PULGONES	40 g/Hl	
Pimiento	MOSCA BLANCA	80 - 120 g/Hl	
	PULGONES	40 g/Hl	
Sandía	MOSCA BLANCA	80 - 120 g/Hl	
	PULGONES	40 g/Hl	
Tomate	MOSCA BLANCA	80 - 120 g/Hl	
	PULGONES	40 g/Hl	Se puede aplicar aplicar a través del riego por goteo realizando un único tratamiento por campaña al inicio del ataque de los pulgones, utilizando 800 g/Ha

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Berenjena, Melón, Pepino, Pimiento, Sandía, Tomate	3
Cítricos, Melocotonero, Nectarino	21

Condiciones Generales de Uso



Aplicar en pulverización normal, realizando de 1 a 3 tratamientos espaciados de 7 a 14 días, iniciando los mismos al comienzo de la infestación. En caso de ser necesarios tratamientos adicionales, se emplearán insecticidas de diferente modo de acción.
 SPa 1: Para evitar la aparición de resistencias, no efectuar con este producto ni con ningún otro que contenga pimetrocina más de 3 tratamientos por campaña.

Clase de Usuario




Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales

Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar guantes en las operaciones de mezcla, carga y aplicación, además de ropa de protección en tronco y piernas.
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)	Carcinogenicidad. Categoría 2.
Pictograma	 GHS08 (peligro para la salud)
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. H351 -Se sospecha que provoca cáncer.
Consejos de Prudencia	P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P201+P202 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
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.



Mitigación de riesgos ambientales

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 m. hasta las masa de agua superficial.



Gestión de Envases

Confirme a lo establecido en el R.D. 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 caolín (1332-58-7). El contenido de partículas de sílice cristalino (con diámetro inferior a 50 µm) debe ser inferior al 1%.

