



## RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

**Nombre comercial:** SITOFEX  
**Número de autorización:** 23278  
**Estado:** Vigente  
**Fecha de inscripción:** 30/09/2005  
**Fecha de Caducidad:** 30/06/2021

**Titular**

**ALZCHEM TROSTBERG GMBH**  
Dr. Albert-Frank-Strase, 32  
83308 Trostberg  
(Traunstein)  
ALEMANIA

**Fabricante**

**ALZCHEM TROSTBERG GMBH**  
Dr. Albert-Frank-Strase, 32  
83308 Trostberg  
(Traunstein)  
ALEMANIA

**Composición:** FORCLORFENURON 1% [EC] P/V

**Envases:**

<b>Presentación/Capacidad/Material</b>
Botella de plástico de 250 ml y 1 l.

**Usos y dosis autorizados:**

<b>USO</b>	<b>AGENTE</b>	<b>Dosis cc/hl</b>	<b>FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)</b>
Kiwi	AUMENTAR TAMAÑO FRUTO	50 - 100	Tratar a las 3-4 semanas de la plena floración, con un gasto de caldo de 1.000-1.500 l/Ha., sin superar 1 Kg/Ha. de producto.



Nº REGISTRO: 23278

SITOFEX

USO	AGENTE	Dosis cc/hl	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Vid	AUMENTAR TAMAÑO FRUTO	50 - 100	Tratar en pulverización foliar, con un volúmen de caldo de hasta 1.000 l/Ha. (5-10 g.s.a/Ha.) o en aplicación dirigida al fruto, con un volúmen de caldo de 500 l/Ha. (2,5-5 g.s.a/Ha.)

**Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):**

Uso	P.S. (días)
Kiwi	60
Vid	NP

**Fecha de Liberación (Protección de Datos):**

Uso - Agente	Fecha de Liberación
Vid - AUMENTAR TAMAÑO FRUTO	30/03/2013

**Condiciones generales de uso: --****Excepciones: --****Clase de usuario:**

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales




**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

El aplicador debe utilizar guantes de protección química adecuados durante la mezcla/carga y limpieza del equipo y ropa de protección adecuada durante la aplicación.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

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

**Clasificaciones y Etiquetado:**

<b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	Carcinogenicidad. Categoría 2. Irritación cutánea. Categoría 2. Irritación ocular. Categoría 2. Líquidos inflamables. Categoría 2.
<b>Pictograma</b>	GHS02 (llama)  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud) 
<b>Palabra Advertencia</b>	Peligro



<b>Indicaciones de peligro</b>	H225 - Líquido y vapores muy inflamables. H315 - Provoca irritación cutánea. H319 - Provoca irritación ocular grave. H351 - Se sospecha que provoca cáncer. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
<b>Consejos de Prudencia</b>	P210 - Mantener alejado de fuentes de calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P281 - Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. 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. P370+P378 - En caso de incendio: Utilizar... para la extinción. (a determinar por el fabricante) P201+P202 - Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. 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.
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	
<b>Pictograma</b>	
<b>Palabra Advertencia</b>	--
<b>Indicaciones de peligro</b>	
<b>Consejos Prudencia</b>	

**“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.**

**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.

**Eliminación Producto y/o caldo: --**

**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



Nº REGISTRO: 23278

SITOFEX

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).

**Condiciones de almacenamiento: --**

P403+P235 - Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener fresco.

**Requerimiento de datos/estudios complementarios: --**