



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

**Nombre comercial:** CHANON  
**Número de autorización:** ES-00992  
**Estado:** Vigente  
**Fecha de inscripción:** 03/03/2020  
**Fecha de Caducidad:** 31/07/2023

**Titular**

**GLOBACHEM N.V.**  
Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019  
BE-3800 Sint-Truiden  
BÉLGICA

**Fabricante**

**GLOBACHEM N.V.**  
Brustem Industriepark,  
Lichtenberglaan 2019  
BE-3800 Sint-Truiden  
BÉLGICA

**Composición:** Aclonifen 60% [SC] P/V

**Envases:**

<b>Presentación/Capacidad/Material</b>
Garrafas de plástico (HDPE) de capacidad: 5 l (diámetro de boca 55 mm), 10 l (diámetro de boca 63 mm) y 20 l (diámetro de boca 55 mm).

**Usos y dosis autorizados:**



USO	AGENTE	Dosis l/ha	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Garbanzo	MALAS HIERBAS ANUALES	3	1	--	150-300 l/ha	Aplicar en pre-emergencia del cultivo.
Girasol	MALAS HIERBAS ANUALES	3	1	--	150-300 l/ha	Aplicar en pre-emergencia del cultivo.
Guisante verde	MALAS HIERBAS ANUALES	3	1	--	150-300 l/ha	Aplicar en pre-emergencia del cultivo.
Leguminosas de grano	MALAS HIERBAS ANUALES	3	1	--	150-300 l/ha	Aplicar en pre-emergencia del cultivo.
Patata	MALAS HIERBAS ANUALES	3	1	--	150-300 l/ha	Aplicar en pre-emergencia del cultivo.

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

Uso	P.S. (días)
Garbanzo, Girasol, Guisante verde, Leguminosas de grano, Patata	NO PROCEDE

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

Uso - Agente	Fecha de Liberación
Garbanzo, Girasol, Guisante verde, Leguminosas de grano, Patata, - MALAS HIERBAS ANUALES	03/12/2030

**Condiciones generales de uso:**

Tratamiento herbicida al aire libre por pulverización mecánica dirigida al suelo.

En la etiqueta se darán las indicaciones oportunas para la correcta aplicación del producto.

El producto es fitotóxico para los cultivos que no figuran en la etiqueta.

En caso de fallo de la cosecha pueden sembrarse en el cultivo siguiente, sin ningún período de espera y después de labrar superficialmente el terreno: girasol, maíz, patatas, habas y algodón. También pueden cultivarse cebolla, trigo, cebada y soja, si se realiza una labranza con una profundidad de al menos 20 cm.

**GESTIÓN DE LAS RESISTENCIAS**

Para prevenir la aparición de malas hierbas resistentes es necesario mezclar o alternar el producto con herbicidas con un modo de acción diferente.

**Excepciones: --****Clase de usuario:**

Uso profesional.

**Mitigación de riesgos en la manipulación:****SEGURIDAD DEL APLICADOR**

El aplicador utilizará, tanto en la mezcla/carga como en la aplicación: guantes de protección química, ropa de protección tipo 6 (que protege frente a salpicaduras de productos líquidos) y calzado resistente.



**SEGURIDAD DEL TRABAJADOR**

El trabajador utilizará en la reentrada al cultivo: ropa de trabajo adecuada (mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (> 300 g/m<sup>2</sup>) o de algodón y poliéster (> 200 g/m<sup>2</sup>)) y calzado resistente.


Medidas adicionales de mitigación del riesgo:

- Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química únicamente para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas.
- En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en mezcla/carga y aplicación.
- No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.
- Deberá respetarse una banda de seguridad de 5 m y el uso de boquillas de baja deriva durante la aplicación en pre-emergencia.

**Clasificaciones y Etiquetado:**

<b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	Carcinogenicidad. Categoría 2. Sensibilización cutánea. Categoría 1 B.
<b>Pictograma</b>	GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud) 
<b>Palabra Advertencia</b>	Atención
<b>Indicaciones de peligro</b>	H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H351 - Se sospecha que provoca cáncer.
<b>Consejos de Prudencia</b>	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P201+P202 - Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1



<b>Pictograma</b>	GHS09 (medio ambiente) 
<b>Palabra Advertencia</b>	Atención
<b>Indicaciones de peligro</b>	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
<b>Consejos Prudencia</b>	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

**“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:**

SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 20 metros con cubierta vegetal hasta las masas de agua superficial.

SPe3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 metros hasta la zona no cultivada.

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.

**Eliminación Producto y/o caldo:**

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

**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:**

Otros componentes además del ingrediente activo técnico:

1,2-Benzisotiazol-3(2H)-ona (CAS 2634-35-5).

Otras leyendas e indicaciones:

El preparado no se usará en combinación con otros productos.



**Nº REGISTRO: ES-00992**

**CHANON**

EUH401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

**Condiciones de almacenamiento: --**