



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

**Nombre comercial:** FASTHRIN 15 WG

**Número de autorización:** ES-00369

**Estado:** Vigente

**Fecha de inscripción:** 10/01/2018

**Fecha de Caducidad:** 31/01/2022

**Titular**

**SHARDA CROPChem ESPAÑA, S.L.**

Carril Condomina, 3 Edf. Atalayas Business Center.

Planta 12

30006 Murcia

(Murcia)

ESPAÑA

**Fabricante**

**SHARDA CROPChem LTD.**

2nd floor, Prime Business Park.

Dashrathlal Joshi Road

400056 Vile Parle (West)

(Mumbai)

INDIA

**Composición:** Alfa cipermetrina 15% [WG] P/P

**Envases:**

**Presentación/Capacidad/Material**

Botes de plástico (HDPE) y bolsas de aluminio de 100 g, 200 g, 500 g, 1 kg y 5 kg.

**Usos y dosis autorizados:**



Nº REGISTRO: ES-00369

FASTHRIN 15 WG

USO	AGENTE	Dosis g/ha	Nº Aplic.	Vol. Caldo	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Centeno	PULGON	67	1	400-500 L/ha	Frente a los pulgones Sitobion avenae, Metopolophium dirhodum y Schizaphis graminum en caso de presencia de la plaga desde la plena floración: 50 % de las anteras maduras hasta pastoso temprano (BBCH 65-83)
Colza	PULGUILLA	67	1	400-500 L/ha	Aplicar frente a la pulguilla Psylloides sp. en caso de presencia de infestación desde BBCH 11 (1a hoja, desplegada)
Trigo	PULGON	67	1	400-500 L/ha	Frente a los pulgones Sitobion avenae, Metopolophium dirhodum y Schizaphis graminum en caso de presencia de la plaga desde la plena floración: 50 % de las anteras maduras hasta pastoso temprano (BBCH 65-83)
Triticale	PULGON	67	1	400-500 L/ha	Frente a los pulgones Sitobion avenae, Metopolophium dirhodum y Schizaphis graminum en caso de presencia de la plaga desde la plena floración: 50 % de las anteras maduras hasta pastoso temprano (BBCH 65-83)

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

Uso	P.S. (días)
Centeno, Trigo, Triticale	42
Colza	49

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

Uso - Agente	Fecha de Liberación
Centeno, Trigo, Triticale, - PULGON	10/01/2028
Colza, - PULGUILLA	10/01/2028

**Condiciones generales de uso:**

Aplicación por pulverización.

**Excepciones:** --

**Clase de usuario:**

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.




**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

El aplicador utilizará guantes de protección química y ropa de protección tipo 6 contra salpicaduras de productos líquidos según UNE-EN 13034:2005+A1:2009 durante la mezcla/carga y aplicación y ropa de trabajo adecuada, es decir 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 para la reentrada.

Medidas adicionales de mitigación del riesgo:

- En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en aplicación.
- Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química únicamente para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas.
- No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.
- Debido a la clasificación del producto como Eye Dam. 1 el operario empleará protección ocular o facial (gafa de protección o pantalla facial) durante la mezcla y carga.

**Clasificaciones y Etiquetado:**

<b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	Lesiones oculares graves. Categoría 1. Toxicidad aguda. Categoría 4. Toxicidad específica en determinados órganos (exposición única). Categoría 3. Toxicidad específica en determinados órganos tras exposiciones repetidas. Categoría 2.
<b>Pictograma</b>	GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud) 
<b>Palabra Advertencia</b>	Peligro
<b>Indicaciones de peligro</b>	H318 - Provoca lesiones oculares graves. H335 - Puede irritar las vías respiratorias. H373 - Puede provocar daños en el tiroides y sistema nervioso tras exposiciones prolongadas o repetidas. H302+H332 - Nocivo en caso de ingestión o inhalación.
<b>Consejos de Prudencia</b>	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P304+P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. 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.



<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 con cubierta vegetal hasta las masas de agua superficial de:

10 m para el uso en colza.

20 m para el uso en trigo, centeno y triticale.

SPE3 – Para proteger los artrópodos no objetivo respétese sin tratar una banda de seguridad de 20 m hasta la zona no cultivada.

SPE 8: Peligroso para las abejas. Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar durante la floración de los cultivos. No utilizar donde haya abejas en pecoreo activo.

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:**

**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:**

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

SP 1: 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).

**Condiciones de almacenamiento: --**



**Nº REGISTRO: ES-00369**

**FASTHRIN 15 WG**