

Datos del Producto

Número de Registro: ES-01661 Estado: Vigente Fechas Inscripción: 18/02/2026 Renovación: Caducidad: 30/09/2037

Nombre Comercial: CLAP FORTE

Titular

SHARDA CROPCHAM ESPAÑA S.L.

Carril Condomina 3, Edif. Atalayas Business Center, Planta 12

30006 Murcia

(Murcia)

ESPAÑA

Fabricante

SHARDA CROPCHAM LTD.

2nd floor, Prime Business Park. Dashrathlal Joshi Road

400056 VileParleWest

(Mumbai)

INDIA

Composición

CLOPIRALIDA 72% (SAL MONOETANOLAMINA) [SG] P/P

Envases

Botes/garrafas de HDPE de 250 ml (150 g), 500 ml (350 g), 1 l (700 g), 5 l (3,5 kg), 10 l (7 kg) y 20 l (14 kg). Bolsas multicapa de PE de 20 g, 50 g, 100 g, 200 g, 500 g, 750 g y 1000 g. Sacos con tres capas de papel y bolsa interior de PE de 5 kg, 10 kg, 20 kg y 25 kg.

Usos y Dosis Autorizados



USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Aire libre - Método de Aplicación: Pulverización normal con tractor						
Cebada	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	0,14 Kg/ha	1	--	200 - 400 l/ha	Cebada de invierno: -Aplicar en primavera y solo durante BBCH 30-31. -No aplicar antes del 30 de marzo. Cebada de primavera: -Aplicar en primavera durante BBCH 18-19 máximo una vez cada 3 años, o -Aplicar en primavera durante BBCH 20-29 máximo una vez cada 2 años, o -Aplicar en primavera durante BBCH 30-31 máximo una vez al año.
Colza	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	0,17 Kg/ha	1	--	200 - 400 l/ha	Uso menor por Jerarquía de cultivos. Colza de invierno: -Aplicar en primavera y solo durante BBCH 21-25. -No aplicar antes del 26 de marzo. Colza de primavera: -Aplicar en primavera durante BBCH 12-19 máximo una vez cada 2 años. -Aplicar en primavera durante BBCH 20-25 máximo una vez al año.
Maíz	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	0,11 - 0,14 Kg/ha	1	--	200 - 400 l/ha	-Aplicar durante BBCH 12-17 máximo una vez cada 2 años, o -Aplicar durante BBCH 18 máximo una vez al año.
Remolacha azucarera	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	0,11 - 0,167 Kg/ha	1	--	200 - 400 l/ha	Con la dosis máx. de 0,11 kg/ha: -No aplicar antes del 30 de marzo. -Aplicar durante BBCH 12-19 máximo una vez cada 3 años, o -Aplicar durante BBCH 20-33 máximo una vez cada 2 años. Con dosis >0,11 kg/ha: -Aplicar durante BBCH 20-33 máximo una vez cada 3 años.
Trigo	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	0,14 Kg/ha	1	--	200 - 400 l/ha	Eficaz en trigo de invierno. Aplicar en primavera y solo durante BBCH 30-31. No aplicar antes del 30 de marzo.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Cebada, Colza, Maíz, Remolacha azucarera, Trigo	NO PROCEDE

Condiciones Generales de Uso



Tratamiento herbicida al aire libre por pulverización foliar mecánica. No utilizar clopiralida en el mismo campo durante 125 días después de la aplicación inicial, independientemente del cultivo. En la etiqueta se darán las indicaciones oportunas para la correcta aplicación del producto.

Clase de Usuario



Uso profesional.

Mitigación de riesgos en la manipulación



SEGURIDAD DEL APLICADOR

El aplicador utilizará tanto en mezcla/carga como en aplicación:

- Guantes de protección química.
- Ropa de protección C1 o tipo 6.
- Calzado de protección frente a productos químicos.

SEGURIDAD DEL TRABAJADOR

El trabajador utilizará durante la reentrada al cultivo:

- Ropa de protección C1 o ropa de trabajo.
- Calzado cerrado.

NORMATIVA APLICABLE


- Guantes de protección contra productos químicos conforme a la norma UNE-EN 374-1:2016 y su modificación UNE-EN 374-1:2016/A1:2018. Los guantes deben ser reutilizables al manipular el producto concentrado. Para el contacto con el producto diluido o residuo seco, pueden ser reutilizables o desechables. Deben tener la resistencia mecánica suficiente para evitar la rotura. Si se dañan, deben reemplazarse de inmediato.
- Ropa de protección tipo 6: frente a salpicaduras de productos líquidos, conforme a norma UNE-EN13034: 2005 + A1: 2009.
- Ropa de protección C1, tanto de protección completa como parcial, frente a productos fitosanitarios según norma UNE EN ISO 27065: 2017 y su modificación UNE EN ISO 27065: 2017/A1:2019.
- Calzado de uso profesional, al menos botas tobilleras, de caucho u otro material polimérico (clasificación II).
- Ropa de trabajo adecuada: Mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (> 300 g/m²) o de algodón y poliéster con un mínimo de 65% de poliéster (> 245 g/m²).

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.
- No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.
- Evite el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	P262 -Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
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. 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.
- SPE 3: Para proteger a los artrópodos no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5m o 1m con el uso de boquillas de reducción de la deriva del 50%, hasta la zona no cultivada.
- SPE 3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5m o 1m con el uso de boquillas de reducción de la deriva del 75%, hasta la zona no cultivada.
- SPE 8: Para proteger a las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar en cultivos en floración. No usar donde las abejas estén en pecoreo activo. No aplicar cuando haya malas hierbas en floración. Eliminar las malas hierbas antes de la floración.

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 del 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

Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1055/2022, de 27 de diciembre, de envases y residuos de envases, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Deposite los residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas de responsabilidad ampliada del productor.



Otras Indicaciones reglamentarias

OBSERVACIONES (esta información no tiene que figurar en la etiqueta)

En cumplimiento del artículo 45 del Reglamento (CE) nº 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo de 16 de diciembre de 2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas (CLP), los usuarios intermedios o importadores de mezclas clasificadas para la salud humana o por sus peligros físicos, deberán enviar la información pertinente para la formulación de medidas preventivas y curativas, en particular para la respuesta sanitaria en caso de urgencia al Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses (Organismo designado a tal efecto según la Ley 8/2010 de 31 de marzo).

La Orden JUS/288/2021, de 25 de marzo, regula el procedimiento de comunicación de dicha información al Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses.

Para incluir el teléfono del Servicio de Información Toxicológica en la etiqueta, instrucciones de primeros auxilios, así como en el apartado 1.4 de la Ficha de Datos de Seguridad es obligatorio haber realizado previamente el alta de la ficha toxicológica según el procedimiento mencionado.

Lo que se informa a los efectos dispuestos en el Real Decreto y los Reglamentos antes citados.

INDICACIONES QUE DEBEN FIGURAR EN LA ETIQUETA

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

