



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: REGLONE
Número de autorización: 12346
Fecha de inscripción: 19/07/1976
Fecha de caducidad: 30/06/2018

Titular

SYNGENTA ESPAÑA S.A.
C/ Ribera del Loira, 8-10 - 3ª Planta
28042 Madrid
(Madrid)
ESPAÑA

Fabricante

SYNGENTA LIMITED
Priestley Road, Surrey Research Park
GU2 7YH Guildford
(Surrey)
REINO UNIDO

Composición: DIQUAT 20% (DIBROMURO) [SL] P/V
Tipo Función: Herbicida

Envases:

Presentación/Capacidad/Material
Botella de plástico de 1 l. Garrafa de plástico de 5 l. Rango de envases desde 0,5 a 20 l.

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Alfalfa	DICOTILEDONEAS	1,5 - 2 l/ha	Aplicar inmediatamente después del 2º corte o posteriores.



Nº REGISTRO: 12346

REGLONE

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Algodonero	DESECANTE	2 l/ha	Uso exclusivo para la industria textil. La aplicación se realizará sólo mediante tractor.
Apio	DICOTILEDONEAS	1,5 - 4 l/ha	Aplicar en preemergencia o pretrasplante del cultivo. Cuando la aplicación se realice manualmente la dosis máxima no excederá de 3 l/Ha.
Cebolla	DICOTILEDONEAS	1,5 - 4 l/ha	Aplicar en preemergencia o pretrasplante del cultivo. Cuando la aplicación se realice manualmente la dosis máxima no excederá de 3 l/Ha.
Cítricos	DICOTILEDONEAS	1,5 - 2 l/ha	
Frutales de hoja caduca	DICOTILEDONEAS	1,5 - 2 l/ha	
Frutales subtropicales/tropicales	DICOTILEDONEAS	1,5 - 2 l/ha	
Girasol	DESECANTE	2 l/ha	La aplicación se realizará sólo mediante tractor.
Herbáceas extensivas	DICOTILEDONEAS	(ver condic.)	No autorizado en cebada, colza y mijo. Aplicar en el intervalo de dosis 1,5-4 l/ha en pre-siembra o preemergencia del cultivo.
Herbáceas intensivas	DICOTILEDONEAS	1,5 - 4 l/ha	Aplicar en pre-siembra, preemergencia del cultivo o en postemergencia en aplicación dirigida entre líneas y el uso de pantalla protectora. Cuando la aplicación se realice manualmente la dosis máxima no excederá de 3 l/Ha.
Márgenes de acequias	DICOTILEDONEAS	1,5 - 2 l/ha	Sólo en los márgenes, previo corte de agua y en aplicación dirigida.
Olivo	DICOTILEDONEAS	1,5 - 2 l/ha	
Patata	DESECANTE	1,5 - 2 l/ha	La aplicación se realizará sólo mediante tractor.
Perejil	DICOTILEDONEAS	1,5 - 4 l/ha	Aplicar en preemergencia del cultivo. Cuando la aplicación se realice manualmente la dosis máxima no excederá de 3 l/Ha.
Pimiento	DICOTILEDONEAS	1,5 - 4 l/ha	Aplicar en preemergencia o pretrasplante del cultivo. Cuando la aplicación se realice manualmente la dosis máxima no excederá de 3 l/Ha.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Remolacha	DICOTILEDONEAS	1,5 - 4 l/ha	Aplicar en preemergencia del cultivo. Cuando la aplicación se realice manualmente la dosis máxima no excederá de 3 l/Ha.
Vid	DICOTILEDONEAS	1,5 - 2 l/ha	
Zanahoria	DICOTILEDONEAS	1,5 - 4 l/ha	Aplicar en preemergencia del cultivo. Cuando la aplicación se realice manualmente la dosis máxima no excederá de 3 l/Ha.

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Alfalfa, Algodonero, Apio, Cebolla, Cítricos, Frutales de hoja caduca, Frutales subtropicales/tropicales, Girasol, Herbáceas extensivas, Herbáceas intensivas, Márgenes de acequias, Olivo, Patata, Perejil, Pimiento, Remolacha, Vid, Zanahoria	15

Condiciones generales de uso:

Controla malas hierbas en postemergencia.

Aplicar en pulverización a baja presión, variando la dosis según cultivos, siendo más eficaz la aplicación por la tarde y con baja temperatura.

La pulverización no debe tocar las hojas o madera joven de las plantas cultivadas.

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

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Seguridad del operador:

Deberá utilizar guantes, ropa tipo 4 (hermética a productos líquidos según UNE-EN 14605:2005+A1:2009) y pantalla facial contra salpicaduras durante la mezcla/carga y guantes, ropa tipo 4 durante la aplicación, además durante la aplicación manual y limpieza del equipo, botas. El tractor irá equipado con cabina cerrada y boquillas de baja deriva, si careciera de ella el aplicador utilizará la ropa de protección antes indicada. Durante la aplicación con tractor se utilizarán guantes de protección para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas. La utilización del producto en espacios cerrados se realizará con protección respiratoria de tipo mascarilla con filtro A1P3.




Seguridad del trabajador:



No entrar en el cultivo hasta 24 horas después del tratamiento.

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

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación cutánea. Categoría 2. Toxicidad aguda (inhalación). Categoría 3. Toxicidad aguda (oral). Categoría 4. Toxicidad específica en determinados órganos tras exposiciones repetidas. Categoría 1. Toxicidad específica en determinados órganos tras una exposición única. Categoría 3.
Pictograma	GHS06 (calavera y tibias cruzadas)  GHS07 (signo de exclamación) 
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H302 - Nocivo en caso de ingestión. H315 - Provoca irritación cutánea. H331 - Tóxico en caso de inhalación. H335 - Puede irritar las vías respiratorias. H372 - Provoca daños en los órganos <indíquense todos los órganos afectados, si se conocen> tras exposiciones prolongadas o repetidas <indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que el peligro no se produce por ninguna otra vía>.
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. (El fabricante o el proveedor especificarán las condiciones aplicables) P270 - No comer, beber ni fumar durante su utilización. P271 - Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. (El fabricante o el proveedor especificarán el tipo de equipo) P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. (El fabricante/proveedor podrá especificar un producto de limpieza, cuando proceda, o recomendar otro producto en los casos excepcionales en que claramente no sea adecuado utilizar agua) P405 - Guardar bajo llave.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	GHS09 (medio ambiente) 
Palabra Advertencia	--



Indicaciones de peligro	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Eliminar el contenido o el recipiente de conformidad con la normativa sobre residuos peligrosos. (El fabricante/proveedor especificará si los requisitos relativos a la eliminación se aplican al contenido, al recipiente o a ambos).

“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 las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m. hasta la zona no cultivada.

SPE 3: Para proteger los artrópodos no objeto del tratamiento, respétese sin tratar una banda de seguridad de 15 m. hasta la zona no cultivada.

SPE 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 15 m. hasta las masas de agua superficial.

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

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.

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).

Otras indicaciones reglamentarias:

Contiene dicuat. Puede provocar una reacción alérgica.

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).

La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten el texto.

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --