

### Datos del Producto

Número de Registro: 25952    Estado:  Cancelado    Fechas    Inscripción: 04/05/2018    Renovación:    Cancelación: 24/01/2020    Límite de Venta: 16/04/2020

Nombre Comercial: RELDAN ULTIMATE

#### Titular

**CORTEVA AGRISCIENCE SPAIN, S.L.U. (Sevilla)**

Campus Tecnológico Corteva Agriscience. Carretera de Sevilla-Cazalla (C-433) km 4,6

41309 LaRinconada

(Sevilla)

ESPAÑA

#### Fabricante

**CORTEVA AGRISCIENCE SPAIN, S.L.U. (Sevilla)**

Campus Tecnológico Corteva Agriscience. Carretera de Sevilla-Cazalla (C-433) km 4,6

41309 LaRinconada

(Sevilla)

ESPAÑA

### Composición

METIL CLORPIRIFOS 22,5% [EC] P/V

### Envases

Botellas de plástico PET de 10, 20, 50, 100 y 500 ml., y 1, 5, 10 y 18.9 L (Ø boca ≥ 45 mm).

### Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Vol. Caldo	Condic. Especifico
	ESCARABAJO DE LA PATATA LEPIDOPTEROS			
Berenjena	TRIPS	1,5 l/ha	600-1000 l/ha.	
Colza	MELIGUETES	1,9 l/ha	550-600 l/ha.	
	ESCARABAJO LEPIDOPTEROS			
Patata	LEPIDOPTEROS	1,9 l/ha	550-700 l/ha.	
	ESCARABAJO DE LA PATATA LEPIDOPTEROS			
Tomate	TRIPS	1,5 l/ha	600-1000 l/ha.	

**Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)**



USO	P.S. (días)
Berenjena, Tomate	10
Colza, Patata	21

**Condiciones Generales de Uso**



Tratamiento insecticida autorizado al aire libre. Pulverización normal con tractor con una sola aplicación al año.

**Clase de Usuario**



Uso profesional en lugares no destinados al público en general.

**Mitigación de riesgos en la manipulación**



**Seguridad del aplicador: AIRE LIBRE:**  
**MEZCLA, CARGA, LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DEL EQUIPO:** Para pulverizaciones con tractor para todos los usos: • Ropa de trabajo • Guantes de protección química  
**APLICACIÓN:** Para pulverizaciones con tractor para todos los usos se utilizará ropa de trabajo.  
**Seguridad del trabajador:** • Para los usos de tomate y berenjena se deberá usar ropa de trabajo y guantes de protección química (durante el manejo del cultivo tratado o superficies contaminadas para las tareas de re-entrada). Se respetará además el plazo de re-entrada fijado). • Para los usos de colza y patata se utilizará ropa de trabajo.  
**Plazo de re-entrada (para todas las tareas excepto inspección y riego):** - 8 días en tomate y berenjena.  
**Frases asociadas a la reducción del riesgo:** - Ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado. - No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco. - No tratar con este producto en caso de que se prevea la realización de labores mecánicas que puedan deteriorar los guantes de protección química. - Se respetará la banda de seguridad a zonas residenciales indicada en el cuadro de 10 metros para los usos de colza y patata. - Se restringirá el acceso a toda persona ajena al tratamiento durante la aplicación del producto con la banda de seguridad indicada en el cuadro.



**Clasificaciones y Etiquetado**

Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación cutánea. Categoría 2. Peligro por aspiración. Categoría 1. Sensibilización cutánea. Categoría 1 B. Toxicidad específica en determinados órganos (exposición única). Categoría 3.
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación) GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Peligro
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H315 -Provoca irritación cutánea. H336 -Puede provocar somnolencia o vértigo. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H304 -Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P301+P330+P331 -EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	
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. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.

**Mitigación de riesgos ambientales**



SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta las masas de agua superficial de:-50 m y boquillas de reducción de la deriva del 95% y reducción de escorrentía 95-99% para los cultivos autorizados.  
 SPe6: Para proteger las aves y mamíferos silvestres, recójase todo derrame accidental.  
 SPe8: 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. Retírense o cúbranse las colmenas durante el tratamiento. No aplicar cuando las malas hierbas estén en floración. Elimínense las malas hierbas antes de su floración.

**Otras Indicaciones reglamentarias**



Otros componentes además del ingrediente activo técnico: Nafta disolvente del petróleo (CAS 64742-94-5). La Nafta disolvente del petróleo debe tener un contenido en naftaleno menor de 1%. El preparado no se usará en combinación con otros productos. 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+P233 -Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente herméticamente cerrado. (Si la sustancia o la mezcla es volátil y puede dar lugar a la formación de una atmósfera peligrosa).