

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00104 Estado: Vigente Fechas Inscripción: 08/03/2016 Renovación: Caducidad: 15/05/2027

Nombre Comercial: RUEDO

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

FLORASULAM 7,5% + PENOX SULAM 15% [SC] P/V

Envases

Botellas de plástico (PET o HDPE) de capacidad inferior a 5 l, con cualquier diámetro de boca.
Botellas de plástico (PET o HDPE) de capacidad entre 5 y 20 l (incluidos), con diámetro de boca mayor o igual a 45 mm.

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: Manual con lanza o pistola						
Cítricos	Dicotiledóneas anuales					
	Monocotiledóneas anuales	0,08 - 0,1 l/ha	1	--	100 - 400 l/ha	Aplicar durante BBCH 00-89.
Olivo	Dicotiledóneas anuales					
	Monocotiledóneas anuales	0,08 - 0,1 l/ha	1	--	100 - 400 l/ha	Aplicar durante BBCH 00-89.
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Aire libre - Método de Aplicación: Manual con mochila						
Cítricos	Dicotiledóneas anuales					
	Monocotiledóneas anuales	0,08 - 0,1 l/ha	1	--	100 - 400 l/ha	Aplicar durante BBCH 00-89.
Olivo	Dicotiledóneas anuales					
	Monocotiledóneas anuales	0,08 - 0,1 l/ha	1	--	100 - 400 l/ha	Aplicar durante BBCH 00-89.
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Aire libre - Método de Aplicación: Pulverización normal con tractor						
Cítricos	Dicotiledóneas anuales					
	Monocotiledóneas anuales	0,08 - 0,1 l/ha	1	--	100 - 400 l/ha	Aplicar durante BBCH 00-89.
Olivo	Dicotiledóneas anuales					
	Monocotiledóneas anuales	0,08 - 0,1 l/ha	1	--	100 - 400 l/ha	Aplicar durante BBCH 00-89.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Olivo	15
Cítricos	30

Condiciones Generales de Uso



Tratamiento herbicida en pre-emergencia al aire libre por pulverización con tractor y manual (lanza/pistola o mochila).- Aplicar en pulverización dirigida sobre el 50% de la superficie del suelo, en las hileras de los árboles y/o ruedos, evitando pulverizar las hojas, tallos vástagos y puntos de poda.- Cuando el producto se aplica antes de la emergencia de las malas hierbas (en terreno desnudo) las malas hierbas que ya hayan brotado deberán combatirse antes de la aplicación mediante el tratamiento del suelo o mediante el uso de un herbicida adecuado de post-emergencia de amplio espectro.- Se aplica solo a las plantaciones establecidas a partir del tercer año después de su siembra y más tarde, teniendo en cuenta el crecimiento de la planta. Se recomienda hacer una revisión continua de la posible aparición de resistencias y revisar los métodos de gestión. En la etiqueta se indicará el espectro de acción herbicida. Asimismo, se darán instrucciones para el correcto uso del producto, así como las advertencias necesarias para que el agricultor pueda cerciorarse de los riesgos de su utilización por fitotoxicidad en variedades del propio cultivo, en los cultivos adyacentes o en los siguientes en la alternativa.

Clase de Usuario



Uso profesional agrario.

Mitigación de riesgos en la manipulación



SEGURIDAD DEL APLICADOR

El aplicador utilizará durante la mezcla/carga y aplicación: guantes de protección química + ropa de protección tipo 6.

SEGURIDAD DEL TRABAJADOR

El trabajador utilizará durante la reentrada al cultivo: ropa de trabajo adecuada.

NORMATIVA APLICABLE:



- Ropa de protección tipo 6: contra salpicaduras de productos líquidos.
- Ropa de trabajo adecuada: Mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (> 300 g/m²) o de algodón y poliéster (> 200 g/m²) 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 aplicación.
- Evitar el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.
- No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilización cutánea. Categoría 1 B.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes y prendas de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 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 las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta la zona no cultivada, de:

- 5m, o
- 1m con el uso de boquillas de reducción de la deriva del 50%.

Cualquier actividad que se realice con este producto 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

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 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

Otros componentes además del ingrediente activo técnico:

1,2-Benzisotiazol-3-(2H)-ona (CAS 2634-33-5).

Otras leyendas e indicaciones:

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

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

