

Datos del Producto

Número de Registro: 22945 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 20/06/2005 **Renovación:** **Cancelación:** 04/07/2021 **Límite de Venta:** 04/10/2021

Nombre Comercial: EQUATION CONTACT

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 FRANCE S.A.S.

23/25 Rue Delarivière Lefoullon, Defense 9

92800 Puteaux

(ParS)

FRANCIA

Composición

MANCOZEB 62,5% + FAMOXADONA 6,25% [WG] P/P

Envases

Envases de polietileno (HDPE) de 0,8, 1, 1.6, 5 y 8 Kg.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Tomate	ALTERNARIA MILDIU	0,6 - 0,8 Kg/ha	Únicamente al aire libre. Efectuar un máximo de 3 aplicaciones por campaña a intervalos de 7-10 días. Volumen de caldo: 750-1000 l/ha.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)


USO	P.S. (días)
Tomate	3

Condiciones Generales de Uso

Tratamiento fungicida.
Métodos de aplicación: Pulverización normal con tractor y manual con mochila.

Clase de Usuario




Uso profesional. 


Mitigación de riesgos en la manipulación 

Seguridad del operador:
 Cuando la pulverización sea con tractor, será necesario el uso de guantes de protección tanto en mezcla-carga como en aplicación.
 Cuando la aplicación sea manual con mochila, será necesario el uso de guantes de protección en mezcla-carga; mientras que en aplicación, será necesario el uso de guantes de protección y ropa de protección tipo 6, contra salpicaduras de productos líquidos, según norma UNE-EN 13034:2005+A1:2009.
 Durante la limpieza del equipo de aplicación se utilizarán los mismos equipos de protección que durante la aplicación de producto.


Seguridad del trabajador:
 No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.
 En la reentrada, será necesario el uso de guantes de protección.

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

Clasificaciones y Etiquetado	
Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilización cutánea. Categoría 1 B. Toxicidad para la reproducción (desarrollo), categoría 2
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H361d -Se sospecha que daña al feto.
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. P272 -Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P201+P202 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
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. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.

Mitigación de riesgos ambientales 

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 30 m hasta las masas de agua superficial.

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

En la etiqueta se hará constar que "contiene hexametilentetramina nº CAS: 100-97-0".

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.