

### Datos del Producto

Número de Registro: 24901    Estado:  Cancelado    Fechas    Inscripción: 17/03/2009    Renovación:    Cancelación: 04/07/2021    Límite de Venta: 04/10/2021

Nombre Comercial: EQUATION CONTACT DP

#### 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

FAMOXADONA 6,25% + MANCOZEB 62,5% [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	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Tomate	ALTERNARIA MILDIU	0,6 - 0,8 Kg/ha	3	7-10	750 - 1000 l/ha	

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Tomate	3

### Condiciones Generales de Uso

Tratamiento fungicida autorizado al aire libre. 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	Atención
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).

