

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00306 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 15/03/2018 **Renovación:** **Cancelación:** 23/02/2023
Nombre Comercial: CAL-6

Titular

CONTSE, S.A.
 Avda. Camino de lo Cortao, 28
 28703 SANSEBASTINDELOSREYES
 (Madrid)
 ESPAÑA

Fabricante

CONTSE, S.A.
 Avda. Camino de lo Cortao, 28
 28703 SANSEBASTINDELOSREYES
 (Madrid)
 ESPAÑA

Composición

ETILENO 4% [GA] P/P

Envases

Cilindros de 40-50 L.

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: Interior - Método de Aplicación: Otros (ver condic.)						
Frutos cítricos	Inducción de maduración en productos recolectados	4 - 1 ppm	1	--	--	Tiempo de exposición 24 horas.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Frutos cítricos	2

Condiciones Generales de Uso

Tratamientos de desverdización por gaseado en cítricos en post-cosecha.

Clase de Usuario

Uso profesional en centrales hortofrutícolas.

Mitigación de riesgos en la manipulación


El operador utilizará guantes de protección química y 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) para la carga del producto.

Medidas adicionales de mitigación:

- El producto debe aplicarse únicamente en cámaras dotadas de mecanismo de cierre hermético.
- Durante la conexión y desconexión de los cilindros para reemplazar los vacíos o en caso de fuga del sistema, se debe usar protección respiratoria. Máscaras filtrantes con válvula contra gases o gases y partículas FFX o máscaras con filtro de gas tipo AX.
- No reentrar en los almacenes tratados hasta que no se haya ventilado adecuadamente y se asegure una concentración de etileno inferior a 200 ppm. En caso contrario deberá usarse protección respiratoria.
- Las cámaras de procesamiento estarán marcadas con la prohibición de acceso al área.



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Gases a presión.
Pictograma	 GHS04 (bombona de gas)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	P284 -[En caso de ventilación insuficiente] llevar equipo de protección respiratoria. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P210 -Mantener alejado de fuentes de calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P260 -No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	



Mitigación de riesgos ambientales

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

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

Contiene nitrógeno y etileno. Causan asfixia a altas concentraciones.

Usar equipos de respiración cuando se entre en lugares con concentraciones desconocidas de etileno.

SPo5: Ventilar las zonas/ los invernaderos tratados (bien/ durante un tiempo especificado/ hasta que se haya secado la pulverización) antes de volver a entrar.

