



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA Y  
ALIMENTACIÓN

SECRETARÍA GENERAL DE AGRICULTURA  
Y ALIMENTACIÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE  
LA PRODUCCIÓN AGRARIA

## RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

**Nombre comercial:** ELECTIS CX  
**Número de autorización:** ES-00007  
**Estado:** Vigente  
**Fecha de inscripción:** 31/10/2013  
**Fecha de Caducidad:** 31/08/2022

Titular

**GOWAN CROP PROTECTION LTD.**  
Highlands House Basingstoke Road, Spencers  
Wood  
RG7 1NT Reading  
REINO UNIDO

Fabricante

**GOWAN CROP PROTECTION LTD.**  
Highlands House Basingstoke Road,  
Spencers Wood  
RG7 1NT Reading  
REINO UNIDO

**Composición:** CIMOXANILO 33% + ZOXAMIDA 33% [WG] P/P

### Envases:

<b>Presentación/Capacidad/Material</b>
Bolsas de 1 Kg en cajas (10x1); bolsas de 200, 250 g y 1 Kg en bobinas de PET+PET Sacos de papel de 5 y 10 Kg.

### Usos y dosis autorizados:



USO	AGENTE	Dosis Kg/ha	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Berenjena	MILDIU	0,4 - 0,45	1-3	7-10 días	500-800 l/ha	Tratamientos al aire libre frente a Phytophthora infestans
Patata	MILDIU	0,45	1-3	7 días	200-1.000 l/ha	Tratamientos al aire libre frente a Phytophthora infestans.
Tomate	MILDIU	0,4 - 0,45	1-3	7-10 días	500-800 l/ha	Tratamientos al aire libre frente a Phytophthora infestans
Vid	MILDIU	0,4	1-3	7 días	200-1000 l/ha	Aplicar el producto desde el estadio de más de 3 hojas desplegadas. Plazo de reentrada de 2 días.

**Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):**

Uso	P.S. (días)
Vid	28
Berenjena, Tomate	3
Patata	7

**Fecha de Liberación (Protección de Datos):**

Uso - Agente	Fecha de Liberación
Berenjena, Patata, Tomate, Vid, - MILDIU	31/01/2024

**Condiciones generales de uso:**

Aplicar en pulverización normal solo al aire libre mediante aplicaciones manuales y con tractor con equipo hidráulico, con un volumen de caldo de 200-1.000 l/Ha. en patata y de 500-800 l/Ha. en tomate y berenjena.

En la etiqueta se incluirá información sobre la correcta aplicación del producto, así como de los fungicidas compatibles con este formulado.

**Excepciones: --****Clase de usuario:**

Uso profesional.




**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

El aplicador deberá utilizar guantes de protección durante la mezcla/carga, aplicación mediante tractor y para manipular el equipo de aplicación o las superficies contaminadas; guantes y ropa de protección tipo 6 (contra salpicaduras de productos líquidos según UNE-EN 13034:2005+A1:2009) en pulverizaciones manuales en patata y berenjena y pulverización hidráulica con tractor en vid y guantes y ropa de protección tipo 4 (hermética a productos líquidos según UNE-EN 14605:2005+A1:2009) en pulverizaciones manuales en tomate y vid,



así como guantes de protección en caso de reentrada en tomate y berenjena.  
No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.  
Durante la limpieza del equipo se utilizará la misma protección que durante la aplicación.  
SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.  
Evitar el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.

### **Clasificaciones y Etiquetado:**

<b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	Sensibilización cutánea. Categoría 1 B. Toxicidad aguda (oral, cutánea, por inhalación). Categoría 4. Toxicidad específica en determinados órganos tras una exposición única. Categoría 2. Tóxicos para la reproducción. Categoría 2.
<b>Pictograma</b>	GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud) 
<b>Palabra Advertencia</b>	Atención
<b>Indicaciones de peligro</b>	H302 - Nocivo en caso de ingestión. H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H361 - Se sospecha que daña al feto. H373 - Puede provocar daños en el tiroides y sistema nervioso tras exposiciones prolongadas o repetidas.
<b>Consejos de Prudencia</b>	P201 - Solicitar instrucciones especiales antes del uso P202 - No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P260 - No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. P262 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P405 - Guardar bajo llave.
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
<b>Pictograma</b>	GHS09 (medio ambiente) 
<b>Palabra Advertencia</b>	Atención
<b>Indicaciones de peligro</b>	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
<b>Consejos Prudencia</b>	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.



**“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.**

**Mitigación de riesgos ambientales:**

Para proteger los mamíferos herbívoros, se propone la aplicación en cultivos de tomate y berenjena a partir del BBCH >50.

SPE 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad con cubierta vegetal de 10 m. en patata y berenjena y 20 m. en tomate y berenjena hasta las masas de agua superficial.

SPE 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar hasta las masas de agua superficial una banda de seguridad de 20 metros con cubierta vegetal o 10 metros con cubierta vegetal y boquillas de reducción de la deriva del 75 % en vid.

**Eliminación 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:**

En la etiqueta se hará constar que "contiene ácido sulfúrico, mono-C12-14-alquil ésteres, sales de sodio nº CAS: 85586-07-8.

EUH 401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

**Condiciones de almacenamiento: --**