

Datos del Producto

Número de Registro: 25883 Estado: Cancelado Fechas Inscripción: 23/11/2016 Renovación: Cancelación: 01/03/2017
Nombre Comercial: ZOXIUM 240 SC

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

ZOXAMIDA 24% [SC] P/V

Envases

Bolsas de plástico PET de 0.05, 0.1, 0.25, 0.5, 1, 2.5, 5, 10 y 25 L.

Los envases de capacidad superiores a 20 L se deberán emplear en condiciones de trasvase cerrado mediante bomba automática que vierta directamente el producto desde el bidón hasta el sistema de aplicación.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Patata	MILDIU	0,0625 - 0,075 l/ha	Dosis: 0,625-0,75 L pf /ha, volumen de caldo: 1000 L/ha. Pulverización normal con tractor o manual, de 1 a 5 aplicaciones por campaña con un intervalo de 8-10 días entre aplicaciones y desde formación de brotes laterales hasta inicio de la maduración.
Tomate	MILDIU	0,0625 - 0,075 l/ha	Aire libre e invernadero. Dosis: 0,625-0,75 l pf/ha, volumen de caldo: 1000 l/ha. Pulverización normal con tractor o manual, de 1 a 5 aplicaciones por campaña con un intervalo de 8-10 días entre aplicaciones y desde formación de brotes laterales hasta que el 50% de los frutos tiene el color típico de la madurez.
Vid de mesa	MILDIU	0,0625 - 0,075 l/ha	Dosis: 0,625-0,75 L pf /ha, volumen de caldo: 1000 L/ha. Pulverización normal con tractor o manual, de 1 a 2 aplicaciones por campana con un intervalo de 8-10 días entre aplicaciones y desde 5 hojas desplegadas hasta que todas las bayas del racimo se toquen.
Vid de vinificación	MILDIU	0,0625 - 0,075 l/ha	Dosis: 0,625-0,75 L pf /ha, volumen de caldo: 1000 L/ha. Pulverización normal con tractor o manual, de 1 a 2 aplicaciones por campana con un intervalo de 8-10 días entre aplicaciones y desde 5 hojas desplegadas hasta que todas las bayas del racimo se toquen.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Tomate	3
Patata	7
Vid de mesa, Vid de vinificación	28

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación



Seguridad del aplicador

Aire libre:

En vid (mesa y vinificación), patata y tomate mediante pulverización con tractor o manual, durante la mezcla/carga, aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar ropa de trabajo.

Invernadero:

En tomate, mediante pulverización manual, durante la mezcla/carga, aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar ropa de trabajo y guantes de protección química.

Se entiende como ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.

Evítese el contacto con el follaje húmedo durante el tratamiento.



Seguridad del trabajador

Para todos los usos autorizados se deberá utilizar ropa de trabajo.

No tratar con este producto en caso de que se prevea la realización de labores mecánicas que puedan deteriorar los guantes de protección química.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilización cutánea. Categoría 1.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)
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.
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, prendas y mascarilla 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. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.

Mitigación de riesgos ambientales



SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de:

- 5 m para patata.
 - 20 m para vid y tomate.
- hasta las masas de agua superficial.

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 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

Otros componentes además del ingrediente activo técnico: 1,2-Benzisotiazol-3-(2H)-ona (CAS 2634-33-5)

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

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).

