

NOMBRE DEL PRODUCTO

ELECTIS® D

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

ELECTIS® D es un fungicida de acción preventiva contra hongos oomicetos a base de zoxamida y dimetomorf.

COMPOSICIÓN

DIMETOMORF 18% + ZOXAMIDA 18% P/V

FORMULACIÓN

Suspensión concentrada (SC)

Nº DE REGISTRO

Inscrito en el R.O.P y M.F. con el nº ES-00074

PRESENTACIÓN

Formato	Uds.	I/Palet
Botellas (COEX) de 1 l	12	600 l
Garrafas (COEX) de 5 l	4	800 l

MODO DE ACCIÓN

ELECTIS® D es un fungicida de acción preventiva compuesto por zoxamida y dimetomorf, dos fungicidas de distinto modo de acción que permiten el control de oomicetos.

Las principales características del ELECTIS® D son:

- Zoxamida posee un modo de acción único dentro de los fungicidas
- Zoxamida tiene alta eficacia contra oomicetos y un efecto colateral contra botritis
- Zoxamida posee un fuerte efecto sinérgico cuando se combina con otras materias activas
- Zoxamida posee una excelente capacidad cerapenetrante y dimetomorf es un compuesto sistémico local que hace de ELECTIS® D un producto resistente al lavado
- ELECTIS® D posee un efecto notable antiesporulante y es capaz de controlar el hongo con desarrollos inferiores a dos días
- ELECTIS® D es respetuoso con el medio ambiente y los organismos beneficiosos, lo que permite su uso dentro de Programas de Producción Integrada.
- ELECTIS® está incluido en los *Import Tolerance USA*.

RECOMENDACIONES DE USO, PLAZO DE SEGURIDAD (PS en días) Y LÍMITE MÁXIMO DE RESIDUO (LMR en mg/kg)

CULTIVO	PLAGA(S)	DOSIS	PS	LMR Zoxamida	LMR Dimetomorf
Vid	Mildiu	1 l/ha	28	5	3
Patata	Mildiu, Alternaría	1 l/ha	7	0,02	0,05
Tomate	Mildiu, Alternaría	0,83-1 l/ha	3	0,5	1
Pepino, Pepinillo, calabacín y Melón	Mildiu	0,83-1 l/ha	3	2	0,5

CULTIVO	PLAGA(S)	DOSIS	PS	LMR Zoxamida	LMR Dimetomorf
Cebolla, Ajo, Chalota	Mildiu	1 l/ha	14	0,02	0,6

Los LMRs recogidos en esta tabla son los vigentes a la fecha del documento. Más información en:
<http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/public/?event=pesticide.residue.selection&language=EN>

MODO DE APLICACIÓN

ELECTIS® D se adapta a prácticamente a todos los sistemas de pulverización. ELECTIS® D se aplicará en pulverización normal solo al aire libre mediante aplicaciones manuales y con tractor con equipo hidráulico. Es importante aplicar el producto en pulverización foliar con el suficiente volumen de agua y buen tamaño de gota para conseguir una distribución homogénea.

Vid: Las aplicaciones pueden comenzar desde el estadio de 9 o más hojas desplegadas hasta el ablandamiento de las bayas (BBCH 19-85). Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con una frecuencia mínima entre tratamientos de 10 días y un volumen de caldo de 200-1000 l/ha. Presenta un efecto colateral sobre Botritis (Botritis cinerea)

Patata: Las aplicaciones pueden comenzar desde el inicio de formación de los brotes laterales (BBCH 20) hasta que el tubérculo haya alcanzado el 50% del tamaño final para recolección (BBCH 45), realizando un máximo de 5 aplicaciones por ciclo de cultivo (máximo 3 aplicaciones consecutivas), con un intervalo mínimo entre aplicaciones de 8 días y un volumen de caldo de 600-1200 l/ha.

Tomate: Aplicar el producto sólo en cultivo al aire libre durante todo el ciclo del cultivo, desde la aparición del primer brote lateral hasta que el 50% de los frutos muestren el color típico de la madurez (BBCH 19 a 85), realizando un máximo de 3 aplicaciones por ciclo de cultivo con un intervalo mínimo entre aplicaciones de 8 días y un volumen de caldo de 600-1200 l/ha.

Pepino, pepinillo, calabacín y melón: Aplicar el producto sólo en cultivo al aire libre durante todo el ciclo del cultivo, desde la aparición de la primera hoja verdadera (BBCH 11) hasta la madurez completa del fruto (BBCH 85), realizando un máximo de 2 aplicaciones por ciclo de cultivo con un intervalo mínimo entre aplicaciones de 8 días y un volumen de caldo de 200-1000 l/ha.

Cebolla, chalota, ajo: Aplicar el producto durante todo el ciclo del cultivo, desde que la 3ª hoja está completamente visible (BBCH 13) hasta la recolección (BBCH 85), realizando un máximo de 3 aplicaciones por ciclo de cultivo con un intervalo mínimo entre aplicaciones de 8 días y un volumen de caldo de 200-1000 l/ha.

PREPARACIÓN DEL CALDO

- Llenar el tanque de pulverización hasta la mitad con agua limpia y poner en marcha el sistema de agitación.
- Verter la cantidad de ELECTIS® D necesaria para una carga de la máquina de aplicación en el depósito de la máquina.
- Completar el depósito con el agua necesaria. Puede ser interesante comprobar pH y reajustar si fuera necesario.
- Mantener en funcionamiento el sistema de agitación del caldo durante el tratamiento.

ELECTIS® D es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios. De todas formas, antes de mezclar, se aconseja realizar una pequeña prueba.

Más información: Guía de buenas prácticas para la mezcla en campo de productos fitosanitarios (Magrama)

CONSEJO DE USO Y PRECAUCIONES

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Uso necesario de guantes, gafas y máscara de protección durante la manipulación y aplicación del producto.

Es importante prestar atención al correcto mantenimiento y calibración de la maquinaria de aplicación para una correcta distribución del producto.

Aplicar ELECTIS D sobre follaje seco. No aplicar el producto si se espera lluvia dentro de una hora de aplicación.

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta las masas de agua superficial de:

- 20 metros en vid con cubierta vegetal que se podrán reducir a 10 metros si se aplica con sistemas anti-deriva del 75% y a 5 metros si se aplica con sistemas anti-deriva del 90%
- En patata de 5 metros
- En tomate, pepino, calabacín, melón, cebolla, chalota y ajo de 20 metros



Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado en el depósito del pulverizador. Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida del sistema integrado de gestión SIGFITO.

Advertencia: Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Producto distribuido por GOWAN ESPAÑOLA
FITOSANITARIOS, S.L. Ronda General Mitre, 28-
30, 08017 Barcelona