

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO

DYNALI

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

DYNALI es un fungicida para el control de Oídio en viña, en forma de concentrado dispersable (DC) a base de un disolvente de origen natural que permite una mejor disolución y una pulverización de mayor calidad.

COMPOSICIÓN

Difenoconazol: 6 % p/v (60 g/l) + Ciflufenamida: 3 % p/v (30 g/l)

Nº DE REGISTRO

ES-00001

FORMULACIÓN

Concentrado dispersable (DC)

PRESENTACIÓN

Formato	Uds. / embalaje	Palet kg/L
1L	12 X 1L	480 L
5L	4 X 5L	600 L

MODO DE ACCIÓN

DYNALI está formulado a base de un nuevo disolvente de origen natural que proporciona una mejor disolución y una pulverización de mayor calidad, siendo una innovación en tecnología de formulación.

El difenoconazol es un fungicida translaminar con efecto preventivo y curativo con un amplio espectro de control de enfermedades. La ciflufenamida es muy activa en una amplia gama de oídios, con actividad preventiva, curativa y residual. Presenta movimiento translaminar, dentro de la planta, así como efecto vapor sobre la superficie.

La combinación de difenoconazol y ciflufenamida en DYNALI proporcionará un efecto fungicida de amplio espectro y largo plazo contra oídio (*Erysiphe necator*).

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	MAQUINARIA	APLICACIÓN	DOSIS RECOMENDADA
Viña	Oidio (<i>Erysiph</i> e <i>necátor</i>)	Alto volumen	Pulverización foliar normal	50-65 cc/HI (Max. 650 cc/Ha)
		Ultra bajo volumen	Mojar uniformemente todo el cultivo	650 cc/Ha

Los tratamientos deberán iniciarse al comienzo del período de crecimiento, de forma preventiva, antes de establecimiento de la enfermedad, desde la aparición de la 3ª hoja hasta que el grano empieza a adquirir el color característico de la variedad, mediante tractor o manualmente, con un volumen de caldo de 200-1000 L/Ha.

El intervalo mínimo entre aplicaciones será de 10 días.

No efectuar con este producto más de 2 tratamientos espaciados por periodo vegetativo.

PLAZO DE SEGURIDAD y LMRs

CULTIVO	PLAZO DE SEGURIDAD	LMR Difenoconazol	LMR Ciflufenamida
Viña	21 días	0.5 mg/kg	0.15 mg/kg

“Los LMRs recogidos en esta tabla son los vigentes a la fecha de revisión indicada en el documento. Para información actualizada consultar la página oficial de la UE:
http://ec.europa.eu/sanco_pesticides/public/index.cfm”

PREPARACIÓN DEL CALDO

Verter en un recipiente la cantidad de producto necesaria para una carga de la máquina de aplicación. Añadir un poco de agua agitando continuamente y verter este caldo en el depósito de la máquina, mediado de agua, con el agitador en funcionamiento, y completar con el agua necesaria. Mantener la agitación del caldo durante el tratamiento.

RIESGOS TOXICOLÓGICOS

No procede



- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- No respirar los vapores.
- Evítese el contacto con los ojos y la piel.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.
- Si es necesario, traslade al accidentado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.
- Tratamiento sintomático.
- NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono (91) 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

RIESGOS AMBIENTALES

No procede



- Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO

No contaminar el agua con el producto ni con su envase.

No limpiar el equipo de aplicación de producto cerca de aguas superficiales.

Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

FRASES DE RIESGO RELATIVAS A LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

AVES Y MAMÍFEROS	-
ORGANISMOS ACUATICOS	Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.
ABEJAS	-
ARTRÓPODOS	-
LOMBRICES	-

PRECAUCIONES RELATIVAS A LA PROTECCIÓN DEL OPERADOR

- El aplicador deberá utilizar guantes en las operaciones de mezcla y carga.
- No entrar en el cultivo hasta que el producto esté seco.

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

Syngenta Agro, S.A.
C/ Ribera del Loira, 8 – 10 3ª planta
28042 – Madrid
Telf.: 91 387 64 10
www.syngenta.es