

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO

DIVIDEND FORMULA M

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Dividend Formula M es un fungicida sistémico de amplio espectro que permite un amplio control de las enfermedades del suelo y la semilla. Su acción de contacto y sistémica combate enfermedades localizadas en el exterior y dentro de la simiente. Evita infecciones foliares en estadios tempranos, de forma segura para la semilla, bajo diferentes condiciones ambientales.

Es completamente seguro para la semilla y la plántula, favorece una buena emergencia, sin estrés adicional para el cultivo, permitiendo una profundidad de siembra mayor cuando la humedad es limitada. La semilla tratada se puede almacenar perfectamente ya que gracias a la calidad de la formulación la simiente mantiene todo su poder germinativo.

COMPOSICIÓN

Difenoconazol 3% p/v (30 g/l)

Nº DE REGISTRO

22.008

FORMULACIÓN

Suspensión concentrada para tratamiento de semillas (FS)

PRESENTACIÓN

Formato	Uds. / embalaje	Palet kg/L
20 L	32	640 L
200 L	4	800 L
1.000 L	1	1.000 L

MODO DE ACCIÓN

DIVIDEND FORMULA M es un fungicida sistémico con amplio espectro de actividad, desarrollado para el tratamiento de semillas.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	TIPO DE APLICACIÓN	DOSIS RECOMENDADA
Trigo	Caries y podredumbres de cuello y raíz	Aplicar homogéneamente con maquinaria adecuada que impregne uniformemente toda la semilla. Para ello puede utilizarse el producto directamente o diluido en 400-500 ml de agua por cada 100 kg de semilla.	100 ml por 100 kg de semilla
	Carbón vestido		200 ml por 100 kg de semilla
Cebada	Helminthosporiosis		100-200 ml por 100 kg de semilla, en función de la presión de la enfermedad

Los envases o sacos conteniendo semilla tratada con DIVIDEND FORMULA M deberán llevar impreso o rotulado el siguiente aviso: "Semilla tratada con Difenconazol. Inhabilitada para el consumo. Destinarla exclusivamente para siembra. No reutilizar el envase vacío".

PLAZO DE SEGURIDAD y LMRs

CULTIVO	PLAZO DE SEGURIDAD	LMR
Trigo	No procede	0.1 mg/kg
Cebada	No procede	0.05* mg/kg

*Límite de determinación analítica

"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

Aplicar homogéneamente con maquinaria adecuada que impregne uniformemente toda la semilla. Para ello puede utilizarse el producto directamente o diluido en 400-500 ml de agua por cada 100 kg de semilla.

RIESGOS TOXICOLÓGICOS

Xi
IRRITANTE



- Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- No respirar los vapores ni los aerosoles.
- Evítese el contacto con la piel.
- Utilizar guantes adecuados.
- EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO (si es posible muéstrela la etiqueta).

PRIMEROS AUXILIOS

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administre nada por vía oral.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.
- Realizar tratamiento sintomático.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA,
Teléfono 91 562 04 20.

RIESGOS AMBIENTALES

N
PELIGROSO PARA
EL MEDIO AMBIENTE



- Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
- Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles.
- Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente.

FRASES DE RIESGO RELATIVAS A LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

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.

AVES Y MAMÍFEROS	Compatible con las abejas
ORGANISMOS ACUATICOS	Evitar la contaminación de aguas. No utilizar cerca de cursos de agua, dejar sin tratar una banda de seguridad de 5 m de distancia hasta los mismos.
ABEJAS	-
ARTRÓPODOS	-
LOMBRICES	-

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