

## DIVIDEND 030 FS

Curasemilla fungicida

Principio Activo: Difenoconazole

Formulación: Suspensión concentrada

Categoría toxicológica: Categoría III (tres)

Registro M.G.A.P. No.: 2160

### 1. Características

DIVIDEND 030 FS es un curasemilla sistémico de amplio espectro de acción. Es absorbido por la plántula siendo luego transportado dentro de la misma en dirección al ápice. De esta manera DIVIDEND 030 FS protege la semilla y a la plántula del ataque de hongos, permitiendo obtener una buena germinación de las semillas y crecimiento vigoroso de las plántulas.

No es fitotóxico y no causa pérdida de plantas ni disminución del vigor de las semillas aún en condiciones de stress.

### 2. Cuadro de Cultivos

Cultivo	Enfermedad	Nombre científico	Dosis
Trigo	Tizón Septoriosis Golpe Blanco	Helminthosporium sativum Septoriosis tritici Fusarium spp	200 cm <sup>3</sup> /100 Kg. semilla
Cebada	Mancha en red	Helminthosporium teres	200 cm <sup>3</sup> /100 kg semilla

### 3. Modo de aplicación

DIVIDEND 030 FS puede ser usado puro (sin mezcla) o diluido en agua (hasta 600 cc de agua por 100 Kg. de semilla).

### 4. Método de aplicación

DIVIDEND 030 FS se puede aplicar con

- a) tambores excéntricos, mezcladora de cemento, etc.
- Colocar la semilla en la mezcladora.
- Agregar la cantidad calculada de DIVIDEND 030 FS.
- Mezclar por 3 - 5 minutos hasta que las semillas queden uniformemente coloreadas.
  - b) máquina de flujo continuo para tratamiento líquido. La máquina debe ser calibrada con DIVIDEND 030 FS antes de empezar el tratamiento comercial, pues la viscosidad de los diferentes productos no son siempre las mismas.

### 5. Compatibilidades

DIVIDEND 030 FS es compatible con otros curasemillas formulados como polvo mojable (WS) o suspensión concentrada (FS) o líquidos. El producto es corrosivo al hierro.

### 6. Riesgo ambiental

**Toxicidad para abejas:** No corresponde