

## FELISTAR 280

FUNGICIDA AGRÍCOLA  
SUSPENSIÓN CONCENTRADA -SC

### Descripción:

Es un fungicida compuesto por Azoxystrobin que inhibe la respiración mitocondrial bloqueando la transferencia de electrones entre el citocromo b y el citocromo c1, en el sitio de oxidación del ubiquinol. Controla las cepas patógenas resistentes a los inhibidores de la 14 desmetilasa, las fenilamidas, las dicarboxamidas o los bencimidazoles y de Cyproconazole que inhiben la desmetilación de esteroides. **Felistar 280** es recomendado en el cultivo de del Arroz para tratamiento de Quemazón o añublo.

### Ingredientes Activos:

AZOXYSTROBIN..... 200 g/l  
CYPROCONAZOLE..... 80 g/l



### Modo de empleo:

Previo a la preparación de la mezcla, verificar y regular el pH del agua hasta obtener un pH de 5.5.

Vierta la dosis recomendada del fungicida "**FELISTAR 280**" en la mitad de volumen requerido de agua, mezcle lentamente y añada la cantidad de agua restante hasta completar el volumen total.

Es importante agitar la mezcla antes de cada aplicación. No guarde la mezcla, aplique el mismo día de preparación.

Coloque el envase del pesticida en una superficie plana y ábralo con cuidado. Vierta el pesticida con cuidado para evitar que se derrame o desprendimiento.

No mezcle, cargue o limpie el equipo cerca de estanques, arroyos, pozos o zanjas, ya que el agua de enjuague que contiene pesticidas puede rebozarse y derramarse entre estas fuentes de agua.

### Dosis:

Cultivo	Plaga	Dosis	PC (Período de carencia)
ARROZ (Oryza sativa)	QUEMAZÓN O AÑUBLO (Pyricularia oryzae)	625 ml/ha*	30 días

\***VOLUMEN DE AGUA:** Se considera un gasto de agua de 300 litros / hectárea.

## FELISTAR 280

FUNGICIDA AGRÍCOLA  
SUSPENSIÓN CONCENTRADA -SC

### Propiedades físicas y químicas:

#### Peso molecular:

Azoxistrobin: 403.4 g

Cyproconazole: 291.8 g

**Aspecto, color:** Líquido blanquesino

### Presentación:

Envase de 1 Litro

Envase de 500 ml

Envase de 250 ml

Envase de 100 ml



### Época y frecuencia de aplicación:

Por aspersion en las partes aéreas de las plantas cubriendo en forma homogénea todo el follaje. Realizar 2 aplicaciones con un internado de 14 días.

### Periodo de reingreso:

Se deber esperar por lo menos 12 horas antes de reingresar al área tratada.

### Fitotoxicidad:

El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

### Compatibilidad:

Puede mezclarse con la mayoría de los productos agroquímicos y fertilizantes existentes en el mercado, excepto aquellos con reacción fuertemente alcalina.

#### Información y Asesoría Técnico:

Para mayor información y asesoría técnico de este producto, comuníquese con nosotros al (04) 3903939 - 3903940 o visite nuestro pógino Web: [www.agrizon.com](http://www.agrizon.com)

**Número de registro: 215-F6/NA**

