



# FRUITGARD® - TEBU

## FUNGICIDA PARA CÍTRICOS EN POSCOSECHA

### Utilidad:

Emulsión del fungicida TEBUCONAZOL para uso en aplicador de fungicida (on-line) o adicionado a una cera de recubrimiento, para el tratamiento postcosecha de cítricos. Controla los principales hongos causantes de podredumbres en frutos cítricos (*Penicillium spp.* y otros).

### Composición:

TEBUCONAZOL.....25% p/v

### Propiedades:

Aspecto: Líquido amarillo claro

Densidad a 20°C (Kg/L): 0.962 – 0.975

### Modo de empleo y dosis:

Modo de empleo: FRUITGARD-TEBU se emplea en aplicador de fungicida (on-line) o bien adicionado a una cera de recubrimiento. En el caso del aplicador de fungicida, mezclar el producto a la dosis recomendada y aplicar sobre la fruta limpia por pulverización. Adicionado a la cera, mezclar lentamente el producto con la cera llevando a cabo una buena agitación, y aplicar la mezcla en el aplicador de cera.

### Dosis:

Aplicador de fungicida (on-line): ..... 0.4 % v/v (400 cc por cada 100 litros de agua)

Adicionado a una cera: ..... 0.4 % v/v (800 cc por cada 200 litros de cera)

Cuando así lo exija la legislación vigente en los países de destino, en los envases en los que se expida la fruta tratada, deberá incluirse una etiqueta con el texto: "Frutos tratados con protección fungicida de Tebuconazol"

### Presentación:

Botella de plástico. Contenido neto: 1 Litro.

Inscrito en el Registro Oficial de Productos Fitosanitarios con el nº 18.640.

Titular de la Inscripción: Bayer Cropscience, S.L. C/ Charles Robert Darwin, 13 46980 Paterna (Valencia)

Fecha de revisión: 04/2016

