

**COMPOSICIÓN:**

**Ingrediente activo**

Violeta de Genciana

**COMPATIBILIDAD**

Cristal violeta. Violeta cristal. Violeta de metilo. Metil violeta. Violeta de anilina. Cloruro de metilrosanilina. Pictanina azul

**FORMULACIÓN:**

Suspensión Concentrada (SC) al 10% de ingrediente activo por litro de producto formulado.

**PROPIEDADES Y USOS:**

Colorante derivado del trifenilmetano con acción bactericida frente a numerosas bacterias (sobretudo gram+ del grupo de los estafilococos), antifúngico, y contra algunas levaduras (como Cándida). Suele ser una mezcla de los cloruros de tetra-, penta-, y hexametilpararosanilina. Su actividad se incrementa con el pH alcalino

**CULTIVOS:**

Hornamentales

**PLAGAS**

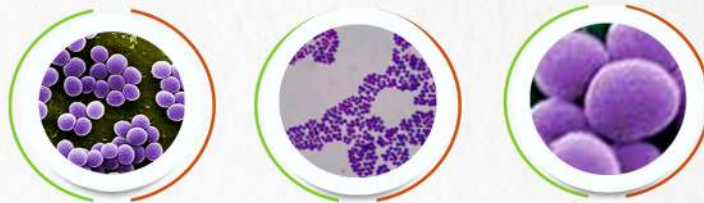
Violetplus, tiene un control de amplio espectro sobre } Sphaerotheca pannosa

**Dosis:**

Ornamentales blancas	2.0-2.5cc/lt
Ornamentales colores y rojos	2.5-3.0.cc/lt



**VIOLETPLUS**



**FRECUENCIA:**

El tratamiento es preventivo y curativo. Se debe realizar al determinar la presencia de la enfermedad, el otro tratamiento puede espaciarse de 5 a 7 días con repeticiones semanales indefinidas, por lo que para ornamentales no es necesario aplicarlo con un esquema de rotación ya que no causa resistencia.

**APLICACIÓN**

Para preparar la mezcla se debe tomar en cuenta un pH de entre 6.5-7.0 y la dureza como máximo hasta 80ppm llenar el tanque hasta la mitad con agua, luego agregue el producto directamente, agitando continuamente y enseguida agregue el resto del agua. Agitar hasta obtener una mezcla homogénea.

**COMPATIBILIDAD:**

Es compatible con la mayoría de plaguicidas sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad.

**VENTAJAS:**

Ejerce acción en el control de Mildium polvoso inmediatamente después de su aplicación.

**Categoría toxicológica OMS:**

IV producto que normalmente no ofrece peligro

Periodo de reingreso:	12 horas
Periodo de carencia:	NO aplica