

Suspensión Concentrada - SC

Fungicida

Uso agrícola

Reg. Nal. ICA 0432

Actualización Registro: 11 de febrero de 2021

Actualización Documento: 14 de marzo de 2023

 **BASF**

We create chemistry

F

# VIVANDO® SC

VIVANDO® SC (Metrafenona 500 g/L) es un novedoso fungicida del grupo químico Benzophenonas con mecanismo de acción diferente al de los fungicidas existentes en el mercado.

VIVANDO® SC es un fungicida sistémico con acción protectante y curativa, que ataca los estados vegetativos y reproductivos del hongo, previene la formación de apsorios, causa malformación del micelio y tiene actividad antiesporulante.

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

### Ingredientes activos:

**Metrafenona** ..... 500 gramos por Litro de formulación a 20°C  
3-Bromo-6-methoxy-2-methylphenyl)-2, 3, 4-trimethoxy-6-methylphenylmethanone

### Ingredientes aditivos:

c.s.p 1 L

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

**Suspensión Concentrada - SC**

**Fungicida**

Uso agrícola

Reg. Nal. ICA 0432

**Actualización Registro:** 11 de febrero de 2021

**Actualización Documento:** 14 de marzo de 2023



We create chemistry

**RECOMENDACIONES DE USO:**

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	P.C.*	P.R.
Rosa	Mildeo polvoso (Sphaerotheca pannosa)	0.4 a 0.5 L/ha	No aplica	4 horas

PR\*: Periodo de reentrada, intervalo de tiempo entre la última aplicación y la entrada de personal al área tratada.

PC\*\*: Periodo de carencia, intervalo de tiempo entre la última aplicación y la cosecha.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

VIVANDO® SC se debe aplicar con los primeros síntomas de la enfermedad cada 4 a 7 días dependiendo del grado de severidad de la enfermedad o de las condiciones ambientales.

Realizar máximo dos aplicaciones consecutivas y rotar con productos con diferente mecanismo de acción.





#### COMPATIBILIDAD Y FITOTOXIIDAD:

Utilizar VIVANDO® SC previa prueba de fitocompatibilidad en variedades susceptibles o al mezclar con otros productos.

Realizar prueba de fitotoxicidad en variedades susceptibles o al mezclar con otros productos previo a la aplicación del producto.

#### INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS Y USO

- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo con el Periodo de Reentrada (Reingreso), use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes. Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Lave la ropa y elementos de protección aparte de la ropa de uso normal.
- No permanezca en la nube de aspersión.



#### PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta y/o hoja informativa adjunta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- EN CASO DE INGESTIÓN NO INDUZCA EL VOMITO, ACUDA INMEDIATAMENTE A LA UNIDAD DE SALUD MAS CERCANA.

#### PRESERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto, desechos o envases vacíos.
- Respete las franjas de seguridad de 10 metros en aplicaciones terrestres y 100 metros para aplicaciones aéreas, en relación con cuerpos o cursos de agua, carreteras troncales, núcleos de población humana y animal, o cualquiera otra área que requiera protección especial.
- Tóxico para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- En caso de derrame recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin.
- No aplicar cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto en el suelo.
- No aplicar cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre de la aspersión hacia zonas no objetivo como canales, aguas corrientes o lagos.
- En caso de derrame, recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin.

Categoría toxicológica: III LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

BASF QUÍMICA COLOMBIANA S.A.