



Silvacur Combi

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

INGREDIENTE ACTIVO: Tebuconazole + Triadimenol

FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN: SILVACUR COMBI® es una emulsión concentrada (EC) que contiene 225 gramos de Tebuconazole y 75 gramos de Triadimenol por litro de producto comercial.

ACCIÓN FITOSANITARIA: SILVACUR COMBI® es el fungicida de Bayer cuyos ingredientes activos Tebuconazole + Triadimenol, pertenecen al grupo químico de los Triazoles.

MODO DE ACCIÓN: SILVACUR COMBI® tiene un modo de acción sistémico hacia la lámina media y borde de la hoja.

MECANISMO DE ACCIÓN: SILVACUR COMBI® tiene un mecanismo de acción que inhibe la biosíntesis del ergosterol. La destrucción del tubo germinativo y crecimiento del micelio son inhibidos in vitro.

MODODEMPLEO

- Vierta la cantidad de aceite agrícola recomendado (1.5 - 2 galones), en el tanque de la preparación y ponga a funcionar el agitador.
- Agregue el emulsificante, en proporción al 1 % en relación a la cantidad de aceite agrícola a utilizar. Agite durante 5 minutos.
- Añada la dosis recomendada de SILVACUR (0.5 litros/ha), agite durante 5 minutos.
- Complete con agua hasta obtener 20 litros de mezcla y continúe agitando por 5 minutos.

SILVACUR COMBI debe ser aplicado exclusivamente en plantaciones de banano donde la fruta se encuentre debidamente enfundada.

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Banano: Respetar las normas FRAC, es decir no realizar aplicaciones en bloque (2 consecutivas), aplicar siempre en mezcla con un fungicida con diferente mecanismo de acción, máximo 8 aplicaciones al año.

Uva: Realizar 1 aplicación en brotación y/o floración con la presencia de la plaga.

PERÍODO DE CARENCIA: En banano 0 días.

PERÍODO DE REINGRESO: 24 horas.

MÉTODO DE APLICACIÓN: Se recomienda la aplicación de SILVACUR COMBI® en mezcla, para el control de la Sigatoka negra (*Mycosphaerella fijiensis*), en asociación con aceite agrícola a la dosis recomendada por el fabricante del aceite.

COMPATIBILIDAD DE MEZCLA: Es compatible con la mayoría de productos, pero cabe recalcar que es necesario realizar pruebas de compatibilidad en pequeña escala.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA: IV

COMPATIBILIDAD CON EL CULTIVO: SILVACUR COMBI® no presenta fitotoxicidad aplicado bajo las buenas prácticas agrícolas recomendadas.

PRECAUCIONES: El producto puede ser nocivo en caso de inhalación o ingestión. Puede ser tóxico para organismos acuáticos. Almacene el producto fuera del alcance de los niños, bajo llave, en un sitio seguro, fresco, seco y bien ventilado, separado de alimentos y drogas de consumo humano o animal, ropa, calzado y utensilios del hogar

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta. En caso de ingestión no induzca el vómito si el paciente está consciente. Mientras consigue asistencia médica, suministre al paciente los primeros auxilios generales.

GUÍA PARA EL MÉDICO: Aplique tratamiento sintomático.

EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:
1800 VENENO (836366) ATENCIÓN las 24 horas del día

PRESENTACIÓN:

Envase x 750cc
Envase x 5 L
Envase x 50 L

REGISTRO: 109 - F 1 /NA

RECOMENDACIÓN DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PC (Periodo de Carencia)
BANANO <i>Musa acuminata</i> AAA.	Sigatoka negra <i>Mycosphaerella fijiensis</i>	0.5 l/ha	0 días
UVA <i>Vitis vinifera</i> L.	Oidio <i>Uncinula necator</i>	*0.75 l/ha	21 días

Bayer S.A.
Calle Luxemburgo N34-359 y Portugal, Edificio Cosmopolitan piso 6
Quito - Ecuador

Tel +593 (2) 3975200
Línea de Servicio al Cliente 1800-2293772
www.bayerandina.com