

SILVACUR® COMBI EC 300



- Concentrado emulsionable - EC
- Triazol
- Fungicida agrícola
- Reg. de venta ICA 4077
- Titular del Registro Bayer S. A.

Composición garantizada:

Ingrediente activo: Tebuconazole: (RS) -1-p-chlorophenyl-4,4-dimethyl-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-pentan-3-ol 225 g/L de formulación a 20 °C.

Triadimenol: (1RS, 2RS; 1RS,2SR)-1-(4-chloro-phenoxy)-3,3-dimethyl 1(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol 75 g/L de formulación a 20 °C.

Ingredientes aditivos:.....c.s.p. 1 litro

Generalidades:

SILVACUR® COMBI EC 300 es un fungicida sistémico de acción preventiva y curativa, que inhibe la biosíntesis del esteroles y ergosterol provocando un trastorno en las funciones de la membrana celular del patógeno

Frecuencia y época de aplicación:

Se recomienda la aplicación de **SILVACUR® COMBI EC 300** con base en los resultados del monitoreo de la enfermedad debe ser aplicado dentro de un programa de rotación con otros fungicidas de diferente mecanismo de acción siguiendo las recomendaciones del Comité de Prevención de Resistencia a Fungicidas FRAC y complementando con prácticas de manejo integrado de cultivo.

RECOMENDACIONES DE USO:

1 P.C.: Periodo de carencia: Tiempo entre la última aplicación y la cosecha

- Periodo entre la última aplicación y el re-ingreso del ganado 25 días

• **1 P.C periodo de carencia** tiempo entre la última aplicación y la cosecha

• **2 P.R periodo de reingreso:** Periodo restringido (no prohibido) entre la aplicación y la re-entrada del personal al área aplicada (ver tiempo en cuadro), siempre verifique que la superficie foliar este seca. Si requiere realizar alguna labor antes de cumplirse el periodo de re-ingreso (ej. monitoreo de la aplicación), debe utilizar overol, botas y guantes

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- AGITASE ANTES DE USAR
- Este producto puede ser mortal si se ingiere

Bayer CropScience una división de Bayer S. A.
Línea 01 8000 111 212
Bogotá, D.C., Colombia
® Marca Registrada

- Utilizar ropa de protección adecuada al manipular, aplicar el producto; y para ingresar al área tratada antes de terminar el periodo de re-entrada.
- Utilice protección respiratoria (respirador ó mascarara) cuando manipule ó use el producto en invernaderos.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de aplicar el producto báñese con abundante agua y jabón, lave la ropa contaminada.
- Verificar el buen estado del equipo de aplicación y calíbrelo previamente
- No sople con la boca las boquillas obstruidas; utilice un cepillo para destaparlas
- Lave el equipo en el sitio de la aplicación y deseche esta agua en el área tratada.
- No permita animales en el área tratada
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. No re-envase el producto
- No almacenar en casas de habitación. Almacene el producto en sitios seguros retirados de alimentos y medicinas de consumo humano y animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco, seco y ventilado).
- Transpórtelo solamente con productos agroquímicos, NO con productos de consumo humano y animal

PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de ingestión no induzca el vómito. Lave la boca con agua si la persona está totalmente consciente de a beber una suspensión de 20 – 30 g de carbón activado en 150 – 200 mL de agua. Lleve el paciente al médico o al centro de atención toxicológico más cercano.
- En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua por mínimo 15 minutos cubra el ojo afectado y lleve el paciente al médico.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y bañe al paciente con abundante agua y jabón.
- En caso de intoxicación por inhalación, retire la víctima de la zona de contaminación, lleve al aire libre y mantenga al paciente acostado de medio lado y vigile que éste respire.

GUÍA PARA EL MÉDICO:

- Medidas de descontaminación general, Si ha sido ingerido, practicar lavado gástrico. Tratamiento sintomático.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

- En caso de derrame, recoger con materiales absorbentes (aserrín o tierra seca), guardarlo en bolsa plástica y/o caneca y deseche acorde con la entidad local competente.
- No asperjar áreas fuera del cultivo a tratar. Lave el equipo en el sitio de aplicación y deseche esta agua en el área tratada.
- No contaminar lagos, ríos, estanques ni arroyos con desechos o envases vacíos.
- Respetar las franjas de seguridad en relación a cuerpos de agua, carreteras troncales, núcleos de población humana y animal, o cualquier otra área que requiera protección especial, 10 metros (terrestre) y 100 metros (áreas)

Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, evitando salpicaduras. Luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin**

**** Lleve el envase al centro de acopio mas cercano del programa campo limpio, luego de realizar el triple lavado**

Se prohíbe la utilización de este envase para contener alimentos o agua para consumo

EN CASO DE INTOXICACIÓN, DERRAME O INCENDIO COMUNICARSE CON CISPROMQUIM: Línea 01 8000 916012 ATENCIÓN 24 HORAS. O EN BOGOTÁ AL Tel.: (091) 288 60 12.

LÍNEA BAYER CROPSCIENCE DE SERVICIO AL CLIENTE: 01 8000 111212.
CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: Antes de efectuar mezclas de tanque con otros productos se deben realizar pruebas de miscibilidad y fitocompatibilidad.

SILVACUR® COMBI EC 300 en las dosis y frecuencia recomendadas, es compatible con los cultivos registrados, sin embargo, se recomiendan pruebas de fitocompatibilidad con nuevas variedades y/o híbridos. En cultivos como tomate y cebolla se recomiendan las mezclas con otros fungicidas como **Antracol® WP 70** para ampliar espectro de acción y disminuir posibles riesgos de resistencia.

Bayer CropScience una división de Bayer S. A.
Línea 01 8000 111 212
Bogotá, D.C., Colombia
® Marca Registrada

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD: El titular del registro garantiza que las características físico-químicas 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.
VENTA POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO.

PRESENTACIONES: 200 cc, 1, 5 y 60 litros.

CUIDADO – VENENO
Categoría toxicológica: II ALTAMENTE TÓXICO

Bayer CropScience una división de Bayer S. A.
Línea 01 8000 111 212
Bogotá, D.C., Colombia
® Marca Registrada