

PROTOCOLO APROD

02 AGO 2016



Fungicida Agrícola

Suspensión Concentrada-SC Strobirulina + Triazol

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente activo:

Trifloxystrobin: 375 g/L

de formulación a 20°C

Cyproconazole : ______ 160 g/L de formulación a 20°C

Ingredientes aditivos: c.s.p 1 litro

Registro Nacional ICA No. 1797

Titular del registro: Bayer S.A.

CONTENIDO NETO:

No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Importado y Distribuído por:

Formulado Por:

Bayer CropScience AG. Alte Heerstrasse, 41538.

Dormagen. Alemania. DIRECCIONIDA NO CHICAL

Bayer S.A., Av. Américas 57 -52 Línea 01 8000

111212. Bogotá D.C. - Colombia

® Marca Registrada

Franja Azul

LIGERAMENTE PELIGROSO III **CUIDADO**





Fungicida Agrícola

Suspensión Concentrada- SC Strobirulina + Triazol

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente activo:

Trifloxystrobin: 375 g/L de formulación a 20°C

Cyproconazole : ______ 160 g/L de formulación a 20°C

Ingredientes aditivos: c.s.p 1 litro

Registro Nacional ICA No. 1797

Titular del registro: Bayer S.A.

CONTENIDO NETO:

No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Importado y Distribuído por:

Formulado Por:

DIRECCION TROMICA DE INOCHIOAT.
Bayer Estrada da Boa Esperança No. 650, AGRICOLAS

26100-100 Belford Roxo Rio de Janeiro Brasil

Bayer S.A., Av. Américas 57 -52 Línea 01 8000 111212.

02 AGO 2016

Bogotá D.C. - Colombia



® Marca Registrada

Franja Azul

LIGERAMENTE PELIGROSO III
CUIDADO





Fungicida Agrícola

Suspensión Concentrada- SC Strobirulina + Triazol

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente activo:

Trifloxystrobin: 375 g/L de formulación a 20°C

Cyproconazole : ______160 g/L

de formulación a 20°C

Ingredientes aditivos: c.s.p 1 litro

Registro Nacional ICA No. 1797

Titular del registro: Bayer S.A.

CONTENIDO NETO:

No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Formulado Por:

02 AGO 2016

Bayer SAS-Bayer CropScience. 1 avenue Edouard

herriot- BP 442-Limas, 69656 Villefranche-sur-Saone

Cedex. Francia.

Importado y Distribuído por:

Bayer S.A., Av. Américas 57 -52 Línea 01 8000 111212.

Bogotá D.C. - Colombia

® Marca Registrada

Franja Azul

LIGERAMENTE PELIGROSO III
CUIDADO

BLOQUE 1.

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

PELIGROSO SI ES INHALADO EVITE RESPIRAR (POLVO, VAPOR O ASPERSION) CAUSA IIRRITACION MODERADA A LOS OJOS

- Utilizar ropa de protección adecuada al manipular, aplicar el producto; y para ingresar al área tratada antes de terminar el periodo de re-entrada.
- · Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- · 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.
- No permita animales en el área tratada.
- Verificar el buen estado de los equipos de aplicación y calíbrelo previamente.
- · No sople con la boca las boquillas obstruidas; utilice un cepillo para destaparlas.
- 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta adjunta.
- En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua por mínimo 15 minutos, cubra el ojo afectado y lleve al paciente al médico.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y bañe al paciente con abundante agua y jabón y lleve al médico.
- 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.
- Induzca el vómito si las cantidades ingeridas fueron muy grandes, si el tiempo transcurrido desde la ingestión es menor a una hora y si la persona está totalmente consciente. Posteriormente de a beber una suspensión de 20 -30 gr. de carbón activado en 150-200 ml. de agua.

GUIA PARA EL MÉDICO.

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

DIRECCION PROPROS. DE INCICHIQUE

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 la aplicación y deseche esta agua en el área tratada
- · Tóxico para organismos acuáticos
- No contaminar fuentes de agua lagos, ríos, estanques ni arroyos con desechos o envases vacíos.
- Respete la franja de seguridad en la aplicación: 10 metros (terrestre) y 100 metros (aérea), en relación a cuerpos o cursos de agua, carreteras troncales, núcleos de población humana y animal, o cualquiera otra área que requiera protección especial.

"NINGUN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO"
"MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMESTICOS"

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA LA SOLUCION EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN, EVITANDO SALPICADURAS. LUEGO INUTILICELO TRITURANDOLO O PERFORANDOLO Y DEPOSITELO 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

EN CASO DE INTOXICACION, DERRAME O INCENDIO COMUNICARSE CON CISPROQUIM: Línea 01 8000 916012 O EN BOGOTA AL Tel. (1) 288 60 12. ATENCION 24 HORAS

LINEA BAYER CROPSCIENCE DE SERVICIO AL CLIENTE: 01 8000 111212.



BLOQUE 3

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO CONSULTE UN INGENIERO AGRONOMO AGITESE ANTES DE USAR

000019

SPHERE® MAX es un fungicida preventivo-curativo por las características que le dan sus ingredientes activos, ya que actúa inhibiendo la síntesis del esterol (ergosterol) y sobre la respiración mitocondrial, tiene un efecto inhibidor de la germinación de las esporas del patógeno.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	¹P.C. días	² P.R. horas
CAFE	Roya del café Hemileia vastatrix	0.4 - 0.5 L/ha en concentraciones de 1.25 a 1.5 cc p.c /L agua	- 30	12
SOYA	Roya de la soya <i>Phakopsora pachyrhizi</i>	0.175 - 0.2 litros/ha		

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

²P.R. Periodo de re-entrada: periodo 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 es indispensable ingresar al área tratada antes de cumplirse el periodo de re-entrada es obligatorio el equipo de protección: overol, botas, visor y guantes.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda la aplicación de SPHERE® MAX en el segmento preventivo o en presencia de primeros síntomas de la enfermedad con base en los resultados del monitoreo de las diferentes enfermedades. SPHERE® MAX 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.

Café: Use la mayor dosis por hectárea en condiciones favorables a la enfermedad.
Aplique con niveles de incidencia entre el 5 al 10%. Use volúmenes entre 270 a 400 litros de agua/ha. Aplique por lo menos 55 cc de agua/árbol. Aplique cuando el follaje de los árboles esté seco. Evalúe a las 4 y 6 semanas de aplicado

<u>Soya:</u> Aplique SPHERE® MAX en dosis de 175 cc/ha hasta 200 cc/ha. La dosis debe definirse dependiendo de la presión de la enfermedad y del momento de la aplicación. Para aplicaciones netamente preventivas (al inicio de la floración) y en ausencia total de síntomas es posible manejar la dosis de 175 cc/ha; para aplicaciones con síntomas iniciales o de segundo ciclo (14 días después de la aplicación A), aplicar 200 cc/ha

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: antes de efectuar mezclas deben realizarse previamente pruebas de compatibilidad (miscibilidad) y fito-compatibilidad con el producto que se desea mezclar.

Se puede mezclar con coadyuvantes siguiendo las recomendaciones del fabricante.

SPHERE® MAX en las dosis y frecuencia recomendadas, es compatible con los cultivos registrados, sin embargo se recomiendan pruebas de fito-compatibilidad con nuevas variedades y/o híbridos 00018

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

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.



