

**“LEA LA ETIQUETA YA LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

Precauciones y advertencias de uso y aplicación:

Tóxico por ingestión.

Moderadamente irritante a las vías y tracto respiratorio.

Usar mascarilla de protección respiratoria, evitar respirar la aspersión.

Moderadamente irritante a los ojos, causa daño temporal e irritación a la cornea si no se usa equipo de protección ocular.

Evítese el contacto con la piel, ojos y ropa.

No debe transportarse ni almacenarse conjuntamente con productos alimenticios, bebidas, forrajes, medicinas, etc.

No se debe comer, beber, ni fumar durante la aplicación.

Después de terminada la aplicación deberá cambiarse de ropa y lavarse todas las partes del cuerpo expuestas con abundante agua y jabón.

Manéjese en envases originales, almacenándolo herméticamente cerrado en lugares frescos y secos alejado del alcance de los niños, personas irresponsables y animales.

No ingresar al área tratada sin equipos de protección personal durante las primeras 24 horas.

No reutilizar envases vacíos para almacenar bebidas y alimentos.

Primeros Auxilios:

Grupo Químico: Tebuconazole (Triazoles); Trifloxystrobin (Strobirulinas).

En caso de ingestión, no administre nada a una persona inconsciente. Lleve al paciente inmediatamente al médico y muestrele la etiqueta.

En caso de contaminación por piel, quite la ropa y bañe con abundante agua y jabón por mínimo 20 minutos y lleve al médico.

En caso de contaminación en ojos, lave al afectado con agua por mínimo 20 minutos, tape el ojo y lleve al paciente inmediatamente al oftalmólogo.

En caso de intoxicación por inhalación, retire a la víctima de la zona de contaminación, lívela al aire libre, aplique respiración artificial y lleve al paciente al médico.

Indicaciones para el médico:

Tratamiento sintomático y de sostén. Mantenga libre las vías respiratorias y si es necesario por medio de respiración controlada.

Antídoto: Tratamiento sintomático.

Teléfonos de emergencia en caso de intoxicación:

CICOTOX: 0800-1-3040 **CISPROQUIM:** 0800-5-0847

Manejo y disposición de desechos y envases vacíos:

Después de usar el contenido del envase, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicela triturándola o perforándola y deposítela en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

No reenvasar o depositar el contenido del plaguicida en otros envases.

Medidas para la protección y conservación del ambiente:

Peligroso para organismos acuáticos.

No contaminar ríos, estanques ó arroyos con los desechos ó envases vacíos.

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Respetar una banda de aplicación de al menos 5 metros.

Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



Esfera® 300 SC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión concentrada (SC)

Tebuconazole, 200 g/l
Trifloxystrobin, 100 g/l
Aditivos, csp 1 litro

Reg. PQUA N°: 417-SENASA

Titular del Registro:

Bayer S.A.
Paseo de la República 3074
Piso 10. San Isidro.

Formulado por:
Bayer CropScience S.A
AA 80004 Bogotá DC
Colombia

Importado y distribuido por:

Bayer S.A.
Paseo de la República 3074
San Isidro Lima - Perú
Telf. 211-3800

**NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO
NO INFLAMABLE**

**Contenido
Neto:**

Lote N°

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

© = Marca Registrada del grupo Bayer

Instrucciones de uso y manejo:

ESFERA 300 SC es un fungicida que posee dos modos de acción; sistémico debido a la acción del ingrediente activo Tebuconazole que le confiere a una acción curativa y movilidad dentro de la planta y mesostémico debido a la acción de Trifloxystrobin que inhibe la respiración celular de los hongos.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USO Y DOSIS:

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico	ml/ha	%		
Arroz	Mancha foliar	<i>Pyricularia oryzae</i>	400 - 450	0.125 - 0.15	35	2.00 (1) 0.02 (2)

PC = Período de carencia
(1) LMR para Tebuconazole

LMR = Límite máximo de residuos
(2) LMR para Trifloxystrobin

Utilizar la dosis en concentración cuando se aplica con pulverizadora manual de mochila. En caso de aplicar con atomizadora a motor o tractor emplear la dosis en ml/ha previa calibración de los equipos de aplicación.

Se aplica en pulverizaciones previa mezcla en agua. Es recomendable preparar previa mezcla en un volumen reducido de agua agitando completamente y luego agregar el resto del agua al tanque de aspersión.

Frecuencia y época de aplicación:

Se recomienda realizar un máximo de 3 aplicaciones por campaña año. En el cultivo de arroz, aplicar el producto al macollamiento, embuchamiento e inicio de espigado.

Periodo de Reingreso: 24 horas.

Compatibilidad:

Se puede aplicar en mezcla con los principales plaguicidas y abonos foliares excepto con los de reacción alcalina.

Fitotoxicidad:

No es fitotóxico a las dosis y usos recomendados en esta etiqueta.

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”.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

