# **ESPOLON**

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA** 

## **SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC**

Composicion:	
Tebuconazole	250 g/l
Carbendazim	125 g/L
Aditivos	c.s.p.1 L

## Reg. PQUA N° 1080 - SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A. Calle Sucre N° 270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



Zhejiang Longyou East Anasac Crop Science Co., Ltd. Town South Donghua District, Longyou County Zhejiang, China Tel: +86-(0)570-7855158

Contenido Neto

Lote N°

Fecha de Formulación Fecha de Vencimien

Importado y distribuido por: hortus



Telf.: (01) 748-2717 RUC. 20101637221 RU. Nº 141097

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

**NO EXPLOSIVO** 

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO** 

#### "LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es mortal si se ingiere y muy peligroso si es inhalado, evitar respirar el polyo o la aspersión
- Evitar contacto con los ojos, piel y ropa, así como aspirar.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado ambientes bajo techo, frescos y ventilados. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimento
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos

# behidas o forraies **PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Triazol + Benzimidazol En caso de intoxicación o ingestión: lleve al nte inmediatamente al
- En caso de ingestión: enjuagar la boca con agua si está consciente. NO PROVOQUE EL VOMITO:
- En contacto con los ojos: lávelos inmediatamente con aqua limpia durante 15
- minutos. En contacto con la piel: quitar la ropa contaminada y lavar completamente la
- piel con abundante agua y jabón. En caso de inhalación: retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- ntidoto: No dispone, dar tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia llamar a CICOTOX: 0800-13040. CISPROQUIM: 0800-50847. CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 117.

## MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para peces y demás organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin. Evitar su lixiviación

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ESPOLONº es un fungicida sistémico, que mezcla dos ingredientes activo el tebuconazole que inhibe la síntesis del ergosterol, un componente de la membrana de los hongos, y el carbendazim que inhibe la mitosis del hongo. De esta manera actúan impidiendo el desarrollo de la enfermedad.

ESPOLONº se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una pre mezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente. El cultivo debe tener el suelo en capacidad de campo y se debe usar agua con pH 5.5 a 6.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
CULTIVO	Nombre Común	Nombre Científico	L/CiI	(días)	(ppm)
Arroz	Quemado del arroz	Pyricularia oryzae	0.5	35	0.15 <sup>(1)</sup> 0.20 <sup>(2)</sup>

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- Aplicar previa evaluación, cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad
- Máximo una aplicación / campaña, considerando 1 campaña / año. Máximo 0.9 L/Ha.
- En caso se requiera una segunda aplicación, usar otro fungicida de diferente mecanismo de acción, a fin de evitar la resistencia.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas para reingresar al sector tratado sin equipo de protección personal.

COMPATIBILIDAD: ESPOLONº es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común.

FITOTOXICIDAD: ESPOLONº no es fitotóxico en el cultivo recomendado en esta etiqueta, si se siguen las instrucciones dadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de 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.









