

**“LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**

**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. Se debe evitar el contacto con los ojos, piel y ropa, así como aspirar. En caso de intoxicación accidental llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

#### PRIMEROS AUXILIOS

-Grupo químico: Triazol + Benzimidazol

-Teléfonos de emergencia:

CICOTOX: 0800-13040

CIPROSQUIM: 0800-50847

CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 117

#### Contenido neto:

Lote N°:

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

# ESPOLON®

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

#### Composición:

Tebuconazole ..... 250 g/L

Carbendazim ..... 125 g/L

Aditivos ..... c.s.p 1 L

#### Reg. PQUA N° XXX-SENASA

Titular del registro: Hortus S.A.

Calle Sucre N°270, Ate. Lima, Perú.

Formulado y Envasado por:



GLEBA S.A.

Avenida 520 y Ruta Prov. 36, Melchor

Romero - La Plata, Buenos - Aires

Tel (Fax) (0221) 4913062/ 6093

www.gleba.com.ar

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú

Tel.: 717-9040 / 717-9041

Fax: 718-8684

RUC: 20101637221

RU N° 141097



**NO INFLAMABLE**  
**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**ESPOLON®** es un fungicida sistémico, que mezcla dos ingredientes activos, 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.

**ESPOLON®** 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”**

#### CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/Cil	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Quemado del arroz	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.5	35	0.15 <sup>1</sup> 0.2 <sup>2</sup>

PC: Periodo de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuos en ppm.

1: Tebuconazole

2: Carbendazim

**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.



## Presentaciones

500cc

## Dimensiones

7,5x23,5 cm

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

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. Se debe evitar el contacto con los ojos, piel y ropa, así como aspirar. En caso de intoxicación accidental llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

### PRIMEROS AUXILIOS

-Grupo químico: Triazol + Benzimidazol

-Teléfonos de emergencia:

CICOTOX: 0800-13040

CIPROSQUIM: 0800-50847

CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 117



### Contenido neto:

Lote N°:

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

v20140916

# ESPOLON®

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

### Composición:

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

### Reg. PQUA N° XXX-SENASA

Titular del registro: Hortus S.A.

Calle Sucre N°270, Ate. Lima, Perú.

### Formulado y Envasado por:



GLEBA S.A.  
Avenida 520 y Ruta Prov. 36, Melchor  
Romero - La Plata, Buenos - Aires  
Tel (Fax) (0221) 4913062/ 6093  
www.gleba.com.ar

### Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú  
Telf.: 717-9040 / 717-9041  
Fax: 718-8684  
RUC: 20101637221  
RU N° 141097

**NO INFLAMABLE**  
**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**ESPOLON®** es un fungicida sistémico, que mezcla dos ingredientes activos, 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.

**ESPOLON®** 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”**

### CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/Cil	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Quemado del arroz	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.5	35	0.15 <sup>1</sup> 0.2 <sup>2</sup>

PC: Periodo de carencia en días.

1: Tebuconazole

LMR: Límite máximo de residuos en ppm.

2: Carbendazim

**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.

