

28 cm

15 cm

**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**

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Triazoles (Difenoconazole + Propiconazole)
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
SAMU: 106  
FARM CROP S.A.C.: +51 959205427

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# TRILLA

## 500 EC

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**Composición:**

Difenoconazole.....250g/L  
Propiconazole.....250g/L  
Aditivos.....c.s.p. 1L

**Reg. PQUA N° 3643 - SENASA**

**Titular del registro, importador y distribuidor:**

**FARM CROP S.A.C.**  
Urb. Prolongación Benavides Mz. B4 Lote 4 Dpto. 202  
Santiago de Surco - Lima, Perú.  
Teléfono: +51 959205427



**Formulado por:**  
**Jiangsu Inter-China**  
**Group Corporation**  
Inter - China Building N° 116  
Dingmaquiao Road Zhenjiang,  
Jiangsu, China

**Contenido Neto: 20 L**

N° de Lote:  
Fecha de Form.:  
Fecha de Venc.:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**TRILLA 500 EC** es un fungicida sistémico. Es absorbido rápidamente por las plantas, actuando sobre los hongos que atacan el cultivo. Los ingredientes activos de **TRILLA 500 EC** interfieren en la biosíntesis de esteroides en la membrana celular del hongo causando su muerte. Los mejores resultados del producto se obtienen cuando se aplica en los primeros estados de desarrollo del hongo.

Aplicar **TRILLA 500 EC** con equipos convencionales. **TRILLA 500 EC** se aplica en forma de aspersión foliar cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad. Para la preparación de la mezcla, llenar el cilindro o el tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregar el producto revolviendo constantemente. Completar luego hasta el volumen deseado.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre científico			
Arroz	"Pyricularia"	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.25 - 0.3	35	3.0* 7.0**

\*Difenoconazole

\*\* Propiconazole

PC: Periodo de carencia en días

LMR Límite máximo de residuos en partes por millón (ppm)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar **TRILLA 500 EC** una aplicación por campaña como máximo, considerando dos campañas por año.

**PERIODO DE REINGRESO**

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

Es compatible con la mayoría de insecticidas y fungicidas de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

**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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

