

**Medidas: 27.5 cm x 14.5 cm**  
**16 de Agosto del 2024**  
**AG**

**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 dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar el producto en ambientes secos, frescos y bien ventilados.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico mostrándole la etiqueta o envase original.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos enjuagar con abundante agua con los párpados abiertos, remover los lentes de contacto de ser posible.
- En caso de contaminación de la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar al paciente del área contaminada y trasladarlo a una zona ventilada. Proporcionar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
**SAMU: 106**  
**MONTANA SA: (01) 419-3000**

**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 los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



**Bolero**<sup>®</sup>  
**500 EC**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**Composición:**

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

Reg. PQUA N° 598-SENASA

Titular del registro:



**Formulado por:**  
**Yifan Biotechnology Group Co., Ltd.**  
 No. 55, Changan Road, Yaoxi Subdistrict,  
 Longwan district, Wenzhou city,  
 Zhejiang, China

**Importado y distribuido por:**  
**MONTANA S.A.**  
 Av. Javier Prado Este N° 6210, Ofi. 401  
 La Molina. Lima -Perú.  
 Teléfonos: (511) 4193000  
 E-mail: info@corpmontana.com

**Contenido Neto: 1L**

**Lote N°:**

**Fecha de Fab.:**

**Fecha de Exp.:**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**BOLERO® 500 EC** es un fungicida de acción preventiva, curativa, sistémica y de contacto. Es absorbido rápidamente por las plantas, afectando el desarrollo del hongo antes que se presenten los síntomas y cuando estos ya son visibles.

**BOLERO® 500 EC** inhibe la biosíntesis del ergosterol, siendo este fundamental en la estabilidad y función de las células ya que forman parte de las estructuras de la membrana celular.

**BOLERO® 500 EC** se prepara haciendo una premezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(ml/ha)	(ml/200L)		
Arroz	Quemado del arroz	<i>Pyricularia oryzae</i>	200 - 300	-	35	0.05* 0.05**
	Mancha del Peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	500	-		
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	350 - 400	-	30	0.03* 0.05**
Maíz	Roya	<i>Puccinia sorghi</i>	400	-	40	0.1* 0.05**
Cebolla	Mancha foliar	<i>Stemphylium vesicarium</i>	300 - 400	-	14	0.5* 0.2**
Café	Roya del café	<i>Hemileia vastatrix</i>	-	100 - 300	30	0.05* 0.1**

PC: Periodo de carencia  
 LMR: Límite máximo de residuos

\*Difenoconazole  
 \*\* Propiconazole

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar **BOLERO® 500 EC** máximo 2 aplicaciones por campaña para el cultivo de arroz, considerando una campaña/año, y una aplicación por campaña para el cultivo del espárrago, considerando 2 campañas/año cuando se observen los primeros síntomas o cuando las condiciones sean las apropiadas para el desarrollo de la enfermedad.

**PERIODO DE REINGRESO**

Reingresar al área tratada después de 24 horas de la aplicación del producto.

**COMPATIBILIDAD**

**BOLERO® 500 EC** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común. Se recomienda antes de efectuar una mezcla, hacer pruebas de compatibilidad con el producto que se desee mezclar.

**FITOTOXICIDAD**

**BOLERO® 500 EC** no es fitotóxico usado a la dosis y cultivos recomendados en la presente etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El Titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.



MEDIDAS: 14CM X 14.8CM  
1 de Diciembre del 2020  
AG

# TIRA

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

# Bolero<sup>®</sup>

500 EC

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**Composición:**

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

Reg. PQUA N° 598-SENASA

Titular del registro:

 **MONTANA**

**Formulado por:**

**Yifan Biotechnology Group Co., Ltd.**  
No. 55, Changan Road, Yaoxi Subdistrict,  
Longwan district, Wenzhou city,  
Zhejiang, China

**Importado y distribuido por:**

**MONTANA S.A.**  
Av. Javier Prado Este N° 6210, Ofi. 401  
La Molina. Lima -Perú.  
Teléfonos: (511) 4193000  
E-mail: info@corpmontana.com

**Contenido Neto: 5L**

**Lote N°:**

**Fecha de Fab.:**

**Fecha de Exp.:**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**MEDIDAS: 14CM X 14.8CM**  
**1 de Diciembre del 2020**  
**AG**

# RETIRA

## 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 dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar el producto en ambientes secos, frescos y bien ventilados.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico mostrándole la etiqueta o envase original.
- Este producto no tiene antidoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos enjuagar con abundante agua con los párpados abiertos, remover los lentes de contacto si pudiera hacerse con facilidad.
- En caso de contaminación de la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar al paciente del área contaminada y trasladarlo a una zona ventilada. Proporcionar respiración artificial si fuera necesario.

**TÉLEFONOS DE EMERGENCIA:**  
**SAMU: 106 / MONTANA SA: (01) 419-3000**

### 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 los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**BOLERO® 500 EC** es un fungicida de acción preventiva, curativa, sistémica y de contacto. Es absorbido rápidamente por las plantas afectando el desarrollo del hongo antes que se presenten los síntomas y cuando estos ya son visibles.

**BOLERO® 500 EC** inhibe la biosíntesis del ergosterol, siendo este fundamental en la estabilidad y función de las células ya que forman parte de las estructuras de la membrana celular.

**BOLERO® 500 EC** se prepara haciendo una premezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(ml/ha)	(ml/200L)		
Arroz	Quemado del arroz	<i>Pyricularia oryzae</i>	200 - 300	-	35	0.05* 0.05**
Espárrago	Mancha del Peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	500	-	30	0.03* 0.05**
	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	350 - 400	-		
Maíz	Roya	<i>Puccinia sorghi</i>	400	-	40	0.1* 0.05**
Cebolla	Mancha foliar	<i>Stemphylium vesicarium</i>	300 - 400	-	14	0.5* 0.2**
Café	Roya del café	<i>Hemileia vastatrix</i>	-	100 - 300	30	0.05* 0.1**

PC: Periodo de Carenia

LMR: Límite Máximo de Residuos

\*Difenoconazole

\*\* Propiconazole

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar **BOLERO® 500 EC** máximo 2 aplicaciones por campaña para el cultivo de arroz, considerando una campaña/año, y una aplicación por campaña para el cultivo del espárrago, considerando 2 campañas/año cuando se observen los primeros síntomas o cuando las condiciones sean las apropiadas para el desarrollo de la enfermedad.

### PERIODO DE REINGRESO

Reingresar al área tratada después de 24 horas de la aplicación del producto.

### COMPATIBILIDAD

**BOLERO® 500 EC** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común. Se recomienda antes de efectuar una mezcla, hacer pruebas de compatibilidad con el producto que se desee mezclar.

### FITOTOXICIDAD

**BOLERO® 500 EC** no es fitotóxico usado a la dosis y cultivos recomendados en la presente etiqueta.

### RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.



MEDIDAS: 24 x 13.5cm

16 de agosto del 2024- AG

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 dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar el producto en ambientes secos, frescos y bien ventilados.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Triazoles
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico mostrándole la etiqueta o envase original.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos enjuagar con abundante agua con los párpados abiertos, remover los lentes de contacto si pudiera hacerse con factibilidad.
- En caso de contaminación de la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar al paciente del área contaminada y trasladarlo a una zona ventilada. Proporcionar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
SAMU: 106  
MONTANA SA: (01) 419-3000

**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 los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**Bolero**<sup>®</sup>  
500 EC

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**Composición:**

Difenoconazole ..... 250 g/L  
Propiconazole ..... 250 g/L  
Aditivos ..... c.sp 1L

Reg. PQUA N° 598-SENASA

Titular del registro:

**MONTANA**

**Formulado por:**

Yifan Biotechnology Group Co., Ltd.  
No. 55, Changan Road, Yaoxi Subdistrict,  
Longwan district, Wenzhou city,  
Zhejiang, China

**Importado y distribuido por:**

**MONTANA S.A.**  
Av. Javier Prado Este N° 6210, Of. 401  
La Molina, Lima - Perú.  
Teléfonos: (511) 4193000  
E-mail: info@corpmontana.com

**Contenido Neto: 20 L**

**Lote N°:**

**Fecha de Fab.:**

**Fecha de Exp.:**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**BOLERO® 500 EC** es un fungicida de acción preventiva, curativa, sistémica y de contacto. Es absorbido rápidamente por las plantas, afectando el desarrollo del hongo antes que se presenten los síntomas y cuando estos ya son visibles.

**BOLERO® 500 EC** inhibe la biosíntesis del ergosterol, siendo este fundamental en la estabilidad y función de las células ya que forman parte de las estructuras de la membrana celular.

**BOLERO® 500 EC** se prepara haciendo una premezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	Nombre Común	PLAGA Nombre Científico	DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
			(ml/ha)	(ml/200L)		
Arroz	Quemado del arroz	<i>Pyricularia oryzae</i>	200 - 300	-	35	0.05* 0.05**
	Mancha del Peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	500	-	30	0.03* 0.05**
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	350 - 400	-		
Maíz	Roya	<i>Puccinia sorghi</i>	400	-	40	0.1* 0.05**
Cebolla	Mancha foliar	<i>Stemphylium vesicarium</i>	300 - 400	-	14	0.5* 0.2**
Café	Roya del café	<i>Hemileia vastatrix</i>	-	100 - 300	30	0.05* 0.1**

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

\*Difenoconazole

\*\*Propiconazole

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar **BOLERO® 500 EC** máximo 2 aplicaciones por campaña para el cultivo de arroz, considerando una campaña/año, y una aplicación por campaña para el cultivo del espárrago, considerando 2 campañas/año cuando se observen los primeros síntomas o cuando las condiciones sean las apropiadas para el desarrollo de la enfermedad.

**PERIODO DE REINGRESO**

Reingresar al área tratada después de 24 horas de la aplicación del producto.

**COMPATIBILIDAD**

**BOLERO® 500 EC** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común. Se recomienda antes de efectuar una mezcla, hacer pruebas de compatibilidad con el producto que se desee mezclar.

**FITOTOXICIDAD**

**BOLERO® 500 EC** no es fitotóxico usado a la dosis y cultivos recomendados en la presente etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El Titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.



Medidas: 28 cm x 20 cm  
20 de agosto 2024 AG

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 dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar el producto en ambientes secos, frescos y bien ventilados.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Triazoles
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico mostrándole la etiqueta o envase original.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos enjuagar con abundante agua con los párpados abiertos, remover los lentes de contacto si pudiera hacerse con factibilidad.
- En caso de contaminación de la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar al paciente del área contaminada y trasladarlo a una zona ventilada. Proporcionar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:  
SAMU: 106  
MONTANA SA: (01) 419-3000

#### 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 los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# Bolero®

500 EC

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

#### Composición:

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

Reg. PQUA N° 598-SENASA

Titular del registro:

**MONTANA**

#### Formulado por:

**Yifan Biotechnology Group Co., Ltd.**  
No. 55, Changan Road, Yaoxi Subdistrict,  
Longwan district, Wenzhou city,  
Zhejiang, China

#### Importado y distribuido por:

**MONTANA S.A.**  
Av. Javier Prado Este N° 6210, Ofi. 401  
La Molina, Lima -Perú.  
Teléfonos: (511) 4193000  
E-mail: info@corpmontana.com

Contenido Neto: 200L

Lote N°:

Fecha de Fab.:

Fecha de Exp.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO



#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**BOLERO® 500 EC** es un fungicida de acción preventiva, curativa, sistémica y de contacto. Es absorbido rápidamente por las plantas, afectando el desarrollo del hongo antes que se presenten los síntomas y cuando estos ya son visibles.

**BOLERO® 500 EC** inhibe la biosíntesis del ergosterol, siendo este fundamental en la estabilidad y función de las células ya que forman parte de las estructuras de la membrana celular.

**BOLERO® 500 EC** se prepara haciendo una premezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(ml/ha)	(ml/200L)		
Arroz	Quemado del arroz	<i>Pyricularia oryzae</i>	200 - 300	-	35	0.05* 0.05**
Espárrago	Mancha del Peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	500	-	30	0.03* 0.05**
	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	350 - 400	-		
Maíz	Roya	<i>Puccinia sorghi</i>	400	-	40	0.1* 0.05**
Cebolla	Mancha foliar	<i>Stemphylium vesicarium</i>	300 - 400	-	14	0.5* 0.2**
Café	Roya del café	<i>Hemileia vastatrix</i>	-	100 - 300	30	0.05* 0.1**

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

\*Difenoconazole

\*\* Propiconazole

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar **BOLERO® 500 EC** máximo 2 aplicaciones por campaña para el cultivo de arroz, considerando una campaña/año, y una aplicación por campaña para el cultivo del espárrago, considerando 2 campañas/año cuando se observen los primeros síntomas o cuando las condiciones sean las apropiadas para el desarrollo de la enfermedad.

#### PERIODO DE REINGRESO

Reingresar al área tratada después de 24 horas de la aplicación del producto.

#### COMPATIBILIDAD

**BOLERO® 500 EC** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común. Se recomienda antes de efectuar una mezcla, hacer pruebas de compatibilidad con el producto que se desee mezclar.

#### FITOTOXICIDAD

**BOLERO® 500 EC** no es fitotóxico usado a la dosis y cultivos recomendados en la presente etiqueta.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.