

"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 DANINO, no ingerir.
- Moderado irritante ocular.
- Este producto puede ser nocivo si se ingiere accidentalmente.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Mantenga el producto alejado de fuentes de calor, guardar en un lugar fresco y seco.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: estrobilurinas y triazolos.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provocar el vómito a menos que lo recomiende el médico. No dar nada por la boca a una persona inconsciente. Obtener asistencia médica inmediata o trasladar al paciente a un centro médico.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, y si el contacto fuera con la piel lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar al afectado de la zona tratada, mantenerlo en reposo en un lugar ventilado, asistir con respiración artificial si fuera necesario. Consulte a un médico.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- Teléfono de Emergencia: CISPROQUIM: 080-050-847, FARMEX S.A.: (01) 630-6400. INFOSALUD: 0800-10-828.

#### 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 inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devolva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, 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 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, la fauna y la 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 inmediatamente y disponerlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

# Meteor®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA- SC

#### COMPOSICIÓN:

Azoxystrobin ..... 200 g/L  
Tebuconazole ..... 125 g/L  
Aditivos..... c.s.p. .... 1.0 L

Reg. PQUA Nº 766 - SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Formulado y distribuido por:



Calle Dean Valdivia Nº 148 Piso 7  
San Isidro, Lima 27 - PERU  
Teléfono: (01) 630-6400  
www.farmex.com.pe

CONTENIDO NETO: 4 L

Lote Nº :

F. Form. :

F. Venc. :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

©Marca registrada de FARMEX S.A.



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

METEOR® es un fungicida protectante, curativo y erradicante, con actividad translaminar y sistémica, absorbido por el follaje y con translocación acropétala.

METEOR® se aplica en pulverización empleando equipos terrestres tanto manuales como motorizados. Agitar fuertemente el envase antes de utilizarlo. Llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	mL/cil	L/ha		
Arándano	Mancha negra de la hoja	<i>Alternaria alternata</i>	150	--	3	*5 **1.5
Arroz	Quemado o Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	400	--	35	*5 **1.5
<i>Capsicum annuum</i>	Oídiosis	<i>Leveillula taurica</i>	200	0.4	3	*3 **1
Café	Roya del café	<i>Hemileia vastatrix</i>	150 - 200	--	30	*0.03 **0.1
Maíz	Mancha de asfalto	<i>Phyllachora maydis</i>	200	--	15	*0.02 **0.02

L.M.R.: Límite máximo de residuos. \*Azoxystrobin, \*\*Tebuconazole

P.C.: Período de carencia en días.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN.** Aplicar a la presencia de los primeros síntomas, y en zonas endémicas aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. No realizar más de 2 aplicaciones por campaña, considerando un máximo de 1 campaña por año. El intervalo mínimo de aplicación en arroz, *Capsicum annuum*, café y maíz es 14 días, y en arándano es 15 días.

**PERÍODO DE REINGRESO.** No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

**COMPATIBILIDAD.** Es compatible con la mayoría de los plaguicidas a excepción de aquellos compuestos con reacción muy alcalina, además de ser incompatible con agentes fuertemente oxidantes y soluciones cáusticas fuertes.

**FITOTOXICIDAD. METEOR®** no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado en los cultivos y a las dosis recomendadas.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímica 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



"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 DANINO, no ingerir.
- Moderado irritante ocular.
- Este producto puede ser nocivo si se ingiere accidentalmente.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Mantenga el producto alejado de fuentes de calor, guardar en un lugar fresco y seco.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: estrobilurinas y triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provocar el vómito a menos que lo recomiende el médico. No dar nada por la boca a una persona inconsciente. Obtener asistencia médica inmediata o trasladar al paciente a un centro médico.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, y si el contacto fuera con la piel lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar al afectado de la zona tratada, mantenerlo en reposo en un lugar ventilado, asistir con respiración artificial si fuera necesario. Consulte a un médico.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- Teléfono de Emergencia: CISPROQUIM: 080-050-847, FARMEX S.A.: (01) 630-6400. INFOSALUD: 0800-10-828.

#### 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 inutilice, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devolva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, 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 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, la fauna y la 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 inmediatamente y disponerlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

# Meteor®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA- SC

#### COMPOSICIÓN:

Azoxystrobin ..... 200 g/L  
Tebuconazole ..... 125 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. .... 1.0 L

Reg. PQUA Nº 766 - SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

#### Formulado por:

Nanjing Essence Fine Chemical Co., Ltd.  
Dirección: 9th Floor, No. 58,  
Nanhu Road, Nanjing, China  
Código postal: Nanjing 210017

#### Importado y distribuido por:



Calle Dean Valdivia Nº 148 Piso 7  
San Isidro, Lima 27 - PERU  
Teléfono: (01) 630-6400  
www.farmex.com.pe

#### CONTENIDO NETO: 4 L

Lote Nº :

F. Form. :

F. Venc. :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

©Marca registrada de FARMEX S.A.



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**METEOR®** es un fungicida protectante, curativo y erradicante, con actividad translaminar y sistémica, absorbido por el follaje y con translocación acropétala.

**METEOR®** se aplica en pulverización empleando equipos terrestres tanto manuales como motorizados. Agitar fuertemente el envase antes de utilizarlo. Llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	mL/cil	L/ha		
Arándano	Mancha negra de la hoja	<i>Alternaria alternata</i>	150	--	3	*5 **1.5
Arroz	Quemado o Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	400	--	35	*5 **1.5
<i>Capsicum annuum</i>	Oídiosis	<i>Leveillula taurica</i>	200	0.4	3	*3 **1
Café	Roya del café	<i>Hemileia vastatrix</i>	150 - 200	--	30	*0.03 **0.1
Maíz	Mancha de asfalto	<i>Phyllachora maydis</i>	200	--	15	*0.02 **0.02

L.M.R.: Límite máximo de residuos. \*Azoxystrobin, \*\*Tebuconazole

P.C.: Período de carencia en días.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN.** Aplicar a la presencia de los primeros síntomas, y en zonas endémicas aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. No realizar más de 2 aplicaciones por campaña, considerando un máximo de 1 campaña por año. El intervalo mínimo de aplicación en arroz, *Capsicum annuum*, café y maíz es 14 días, y en arándano es 15 días.

**PERÍODO DE REINGRESO.** No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

**COMPATIBILIDAD.** Es compatible con la mayoría de los plaguicidas a excepción de aquellos compuestos con reacción muy alcalina, además de ser incompatible con agentes fuertemente oxidantes y soluciones cáusticas fuertes.

**FITOTOXICIDAD. METEOR®** no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado en los cultivos y a las dosis recomendadas.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímica 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



"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 DANINO, no ingerir.
- Moderado irritante ocular.
- Este producto puede ser nocivo si se ingiere accidentalmente.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Mantenga el producto alejado de fuentes de calor, guardar en un lugar fresco y seco.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: estrobilurinas y triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provocar el vómito a menos que lo recomiende el médico. No dar nada por la boca a una persona inconsciente. Obtener asistencia médica inmediata o trasladar al paciente a un centro médico.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, y si el contacto fuera con la piel lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar al afectado de la zona tratada, mantenerlo en reposo en un lugar ventilado, asistir con respiración artificial si fuera necesario. Consulte a un médico.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- Teléfono de Emergencia: CISPROMQUIM: 080-050-847, FARMEX S.A.: (01) 630-6400. INFOSALUD: 0800-10-828.

#### 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 inutilice, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devolva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, 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 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, la fauna y la 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 inmediatamente y disponerlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

# Meteor®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA- SC

#### COMPOSICIÓN:

Azoxystrobin ..... 200 g/L  
Tebuconazole ..... 125 g/L  
Aditivos..... c.s.p. .... 1.0 L

Reg. PQUA N° 766 - SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

#### Formulado por:

Ningbo Generic Chemical Co., Ltd.  
Dirección: Room 10-6, Shidai Square,  
N° 8, Lengjing Street,  
Ningbo, Zhejiang, China.  
Código postal: Ningbo, 315010.

#### Importado y distribuido por:



Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7  
San Isidro, Lima 27 - PERU  
Teléfono: (01) 630-6400  
www.farmex.com.pe

#### CONTENIDO NETO: 4 L

Lote N° :

F. Form. :

F. Venc. :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

©Marca registrada de FARMEX S.A.



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

METEOR® es un fungicida protectante, curativo y erradicante, con actividad translaminar y sistémica, absorbido por el follaje y con translocación acropétala.

METEOR® se aplica en pulverización empleando equipos terrestres tanto manuales como motorizados. Agitar fuertemente el envase antes de utilizarlo. Llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	mL/cil	L/ha		
Arándano	Mancha negra de la hoja	<i>Alternaria alternata</i>	150	--	3	*5 **1.5
Arroz	Quemado o Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	400	--	35	*5 **1.5
<i>Capsicum annuum</i>	Oídiosis	<i>Leveillula taurica</i>	200	0.4	3	*3 **1
Café	Roya del café	<i>Hemileia vastatrix</i>	150 - 200	--	30	*0.03 **0.1
Maíz	Mancha de asfalto	<i>Phyllachora maydis</i>	200	--	15	*0.02 **0.02

L.M.R.: Límite máximo de residuos. \*Azoxystrobin, \*\*Tebuconazole

P.C.: Período de carencia en días.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN.** Aplicar a la presencia de los primeros síntomas, y en zonas endémicas aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. No realizar más de 2 aplicaciones por campaña, considerando un máximo de 1 campaña por año. El intervalo mínimo de aplicación en arroz, *Capsicum annuum*, café y maíz es 14 días, y en arándano es 15 días.

**PERÍODO DE REINGRESO.** No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

**COMPATIBILIDAD.** Es compatible con la mayoría de los plaguicidas a excepción de aquellos compuestos con reacción muy alcalina, además de ser incompatible con agentes fuertemente oxidantes y soluciones cáusticas fuertes.

**FITOTOXICIDAD. METEOR®** no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado en los cultivos y a las dosis recomendadas.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímica 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



"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 DANINO, no ingerir.
- Moderado irritante ocular.
- Este producto puede ser nocivo si se ingiere accidentalmente.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Mantenga el producto alejado de fuentes de calor, guardar en un lugar fresco y seco.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: estrobilurinas y triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provocar el vómito a menos que lo recomiende el médico. No dar nada por la boca a una persona inconsciente. Obtener asistencia médica inmediata o trasladar al paciente a un centro médico.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, y si el contacto fuera con la piel lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar al afectado de la zona tratada, mantenerlo en reposo en un lugar ventilado, asistir con respiración artificial si fuera necesario. Consulte a un médico.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- Teléfono de Emergencia: CISPROQUIM: 080-050-847, FARMEX S.A.: (01) 630-6400. INFOSALUD: 0800-10-828.

#### 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 inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devolva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, 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 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, la fauna y la 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 inmediatamente y disponerlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

# Meteor®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA- SC

#### COMPOSICIÓN:

Azoxystrobin ..... 200 g/L  
 Tebuconazole ..... 125 g/L  
 Aditivos..... c.s.p. .... 1.0 L

Reg. PQUA Nº 766 - SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

#### Formulado por:

Ningbo Synagrochem Co., Ltd.  
 Dirección: N° 757 Room 1801,  
 Rili Middle Road, Ningbo, China.  
 Código postal: Ningbo 315199.

#### Importado y distribuido por:



Calle Dean Valdivia Nº 148 Piso 7  
 San Isidro, Lima 27 - PERU  
 Teléfono: (01) 630-6400  
 www.farmex.com.pe

#### CONTENIDO NETO: 4 L

Lote Nº :

F. Form. :

F. Venc. :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

©Marca registrada de FARMEX S.A.



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

METEOR® es un fungicida protectante, curativo y erradicante, con actividad translaminar y sistémica, absorbido por el follaje y con translocación acropétala.

METEOR® se aplica en pulverización empleando equipos terrestres tanto manuales como motorizados. Agitar fuertemente el envase antes de utilizarlo. Llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	mL/cil	L/ha		
Arándano	Mancha negra de la hoja	<i>Alternaria alternata</i>	150	--	3	*5 **1.5
Arroz	Quemado o Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	400	--	35	*5 **1.5
<i>Capsicum annum</i>	Oídiosis	<i>Leveillula taurica</i>	200	0.4	3	*3 **1
Café	Roya del café	<i>Hemileia vastatrix</i>	150 - 200	--	30	*0.03 **0.1
Maíz	Mancha de asfalto	<i>Phyllachora maydis</i>	200	--	15	*0.02 **0.02

L.M.R.: Límite máximo de residuos. \*Azoxystrobin, \*\*Tebuconazole

P.C.: Período de carencia en días.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN.** Aplicar a la presencia de los primeros síntomas, y en zonas endémicas aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. No realizar más de 2 aplicaciones por campaña, considerando un máximo de 1 campaña por año. El intervalo mínimo de aplicación en arroz, *Capsicum annum*, café y maíz es 14 días, y en arándano es 15 días.

**PERÍODO DE REINGRESO.** No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

**COMPATIBILIDAD.** Es compatible con la mayoría de los plaguicidas a excepción de aquellos compuestos con reacción muy alcalina, además de ser incompatible con agentes fuertemente oxidantes y soluciones cáusticas fuertes.

**FITOTOXICIDAD. METEOR®** no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado en los cultivos y a las dosis recomendadas.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímica 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



"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 DANINO, no ingerir.
- Moderado irritante ocular.
- Este producto puede ser nocivo si se ingiere accidentalmente.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Mantenga el producto alejado de fuentes de calor, guardar en un lugar fresco y seco.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: estrobilurinas y triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provocar el vómito a menos que lo recomiende el médico. No dar nada por la boca a una persona inconsciente. Obtener asistencia médica inmediata o trasladar al paciente a un centro médico.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, y si el contacto fuera con la piel lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar al afectado de la zona tratada, mantenerlo en reposo en un lugar ventilado, asistir con respiración artificial si fuera necesario. Consulte a un médico.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- Teléfono de Emergencia: CISPROQUIM: 080-050-847, FARMEX S.A.: (01) 630-6400. INFOSALUD: 0800-10-828.

#### 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 inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devolva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, 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 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, la fauna y la 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 inmediatamente y disponerlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

# Meteor®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA- SC

#### COMPOSICIÓN:

Azoxystrobin ..... 200 g/L  
Tebuconazole ..... 125 g/L  
Aditivos..... c.s.p. .... 1.0 L

Reg. PQUA Nº 766 - SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

#### Formulado por:

Shanghai E-Tong Chemical Co., Ltd.  
Dirección: N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road,  
Songjiang District, Shanghai, China.

#### Importado y distribuido por:



Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7  
San Isidro, Lima 27 - PERU  
Teléfono: (01) 630-6400  
www.farmex.com.pe

#### CONTENIDO NETO: 4 L

Lote N° :

F. Form. :

F. Venc. :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

©Marca registrada de FARMEX S.A.



## MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

METEOR® es un fungicida protectante, curativo y erradicante, con actividad translaminar y sistémica, absorbido por el follaje y con translocación acropétala.

METEOR® se aplica en pulverización empleando equipos terrestres tanto manuales como motorizados. Agitar fuertemente el envase antes de utilizarlo. Llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	mL/cil	L/ha		
Arándano	Mancha negra de la hoja	<i>Alternaria alternata</i>	150	--	3	*5 **1.5
Arroz	Quemado o Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	400	--	35	*5 **1.5
<i>Capsicum annuum</i>	Oídiosis	<i>Leveillula taurica</i>	200	0.4	3	*3 **1
Café	Roya del café	<i>Hemileia vastatrix</i>	150 - 200	--	30	*0.03 **0.1
Maíz	Mancha de asfalto	<i>Phyllachora maydis</i>	200	--	15	*0.02 **0.02

L.M.R.: Límite máximo de residuos. \*Azoxystrobin, \*\*Tebuconazole

P.C.: Período de carencia en días.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN.** Aplicar a la presencia de los primeros síntomas, y en zonas endémicas aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. No realizar más de 2 aplicaciones por campaña, considerando un máximo de 1 campaña por año. El intervalo mínimo de aplicación en arroz, *Capsicum annuum*, café y maíz es 14 días, y en arándano es 15 días.

**PERÍODO DE REINGRESO.** No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

**COMPATIBILIDAD.** Es compatible con la mayoría de los plaguicidas a excepción de aquellos compuestos con reacción muy alcalina, además de ser incompatible con agentes fuertemente oxidantes y soluciones cáusticas fuertes.

**FITOTOXICIDAD. METEOR®** no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado en los cultivos y a las dosis recomendadas.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímica 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

