

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Presenta ligera irritación al tracto respiratorio.
- Tóxico por ingestión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en su envase original, bien tapado, etiquetado y alejado de alimentos para consumo humano o animal.
- 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.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar con aire fresco y proporcionar ayuda respiratoria si fuera necesario. Consultar al médico.
- En caso de ingestión, colocar al paciente en posición tranquila. No inducir al vómito, especialmente si el paciente está inconsciente. Llevar al paciente al médico.
- **TELÉFONOS DE EMERGENCIA:** Infosalud: 0800-10-828, CISPROQUIM: 080-050-847.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

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 luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 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 el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

EMULSIÓN, ACEITE EN AGUA (EW)

Composición:

Tebuconazole 250 g/L
Aditivos.....c.s.p..... 1.0 L

Reg. PQUA N° 233-SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Formulado y distribuido por:



FARMEX S.A.
Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERU
Teléfono: (01) 630-6400 Fax: (01) 630-6410
www.farmex.com.pe

CONTENIDO NETO: 200 L

Lote N° :

F. Form. :

F. Venc. :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

©Marca Registrada por FARMEX S.A.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ORION 25 EW es un fungicida sistémico con acción protectora y curativa que se absorbe rápidamente a través de las hojas y actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol del hongo.

ORION 25 EW se aplica en pulverización empleando equipos de aspersión manuales, a motor o montados sobre el tractor. Para la preparación de la mezcla, 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.

En el cultivo de arroz se recomienda empleando un volumen de 400 L/ha.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| Cultivos | Enfermedad | | Dosis | | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|-----------------------|-------------------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | mL/cil 200L | L/ha | | |
| ARROZ | Quemado o piricularia | <i>Pyricularia oryzae</i> | 300 | -- | 35 | 1 |
| ESPÁRRAGO | Cercosporiosis | <i>Cercospora asparagi</i> | 200 - 240 | 0,5 - 0,6 | 40 | 0,05 |
| | Mancha púrpura | <i>Stemphylium vesicarium</i> | 200 | 0,5 | 40 | 0,05 |
| PIMIENTO | Oidiosis | <i>Leveillula taurica</i> | 200 - 250 | -- | 7 | 1 |
| VID | Oidiosis | <i>Erysiphe necator</i> | 100 - 150 | 0,4 - 0,6 | 7 | 6 |

PC: Período de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

No realizar más de 2 aplicaciones por campaña, considerando un máximo de 1 campaña por año. El intervalo de aplicación es de 14 días o más. Aplicar a la presencia de los primeros síntomas, y en zonas endémicas cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

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 comúnmente usados a excepción de los de reacción alcalina. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD

ORION 25 EW 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 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.



**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

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Presenta ligera irritación al tracto respiratorio.
- Tóxico por ingestión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en su envase original, bien tapado, etiquetado y alejado de alimentos para consumo humano o animal.
- 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.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar con aire fresco y proporcionar ayuda respiratoria si fuera necesario. Consultar al médico.
- En caso de ingestión, colocar al paciente en posición tranquila. No inducir al vómito, especialmente si el paciente está inconsciente. Llevar al paciente al médico.
- **TELÉFONOS DE EMERGENCIA:** Infosalud: 0800-10-828, CISPROQUIM: 080-050-847.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

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 luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 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 el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

EMULSIÓN, ACEITE EN AGUA (EW)

Composición:

Tebuconazole 250 g/L
Aditivos.....c.s.p..... 1.0 L

Reg. PQUA N° 233-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:



FARMEX S.A.
Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERÚ
Teléfono: (01) 630-6400 Fax: (01) 630-6410
www.farmex.com.pe

CONTENIDO NETO: 200 L

Lote N° :

F. Form. :

F. Venc. :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

©Marca Registrada por FARMEX S.A.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ORION 25 EW es un fungicida sistémico con acción protectora y curativa que se absorbe rápidamente a través de las hojas y actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol del hongo.

ORION 25 EW se aplica en pulverización empleando equipos de aspersión manuales, a motor o montados sobre el tractor. Para la preparación de la mezcla, 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.

En el cultivo de arroz se recomienda empleando un volumen de 400 L/ha.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| Cultivos | Enfermedad | | Dosis | | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|-----------------------|-------------------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | mL/cil 200L | L/ha | | |
| ARROZ | Quemado o piricularia | <i>Pyricularia oryzae</i> | 300 | -- | 35 | 1 |
| ESPÁRRAGO | Cercosporiosis | <i>Cercospora asparagi</i> | 200 - 240 | 0,5 - 0,6 | 40 | 0,05 |
| | Mancha púrpura | <i>Stemphylium vesicarium</i> | 200 | 0,5 | 40 | 0,05 |
| PIMIENTO | Oidiosis | <i>Leveillula taurica</i> | 200 - 250 | -- | 7 | 1 |
| VID | Oidiosis | <i>Erysiphe necator</i> | 100 - 150 | 0,4 - 0,6 | 7 | 6 |

PC: Período de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

No realizar más de 2 aplicaciones por campaña, considerando un máximo de 1 campaña por año. El intervalo de aplicación es de 14 días o más. Aplicar a la presencia de los primeros síntomas, y en zonas endémicas cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

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 comúnmente usados a excepción de los de reacción alcalina. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD

ORION 25 EW 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 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.



**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

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Presenta ligera irritación al tracto respiratorio.
- Tóxico por ingestión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en su envase original, bien tapado, etiquetado y alejado de alimentos para consumo humano o animal.
- 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.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar con aire fresco y proporcionar ayuda respiratoria si fuera necesario. Consultar al médico.
- En caso de ingestión, colocar al paciente en posición tranquila. No inducir al vómito, especialmente si el paciente está inconsciente. Llevar al paciente al médico.
- **TELÉFONOS DE EMERGENCIA:** Infosalud: 0800-10-828, CISPROQUIM: 080-050-847.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

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 luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 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 el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

EMULSIÓN, ACEITE EN AGUA (EW)

Composición:

Tebuconazole 250 g/L
Aditivos.....c.s.p..... 1.0 L

Reg. PQUA N° 233-SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Formulado por:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Dirección: Room 10-6, Shidai Square, No. 8, Lengjing Street, Ningbo, Zhejiang, China.
Código postal: Ningbo, 315010.

Importado y distribuido por:



FARMEX S.A.
Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERÚ
Teléfono: (01) 630-6400 Fax: (01) 630-6410
www.farmex.com.pe

CONTENIDO NETO: 200 L

Lote N° :

F. Form. :

F. Venc. :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

©Marca Registrada por FARMEX S.A.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ORION 25 EW es un fungicida sistémico con acción protectora y curativa que se absorbe rápidamente a través de las hojas y actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol del hongo.

ORION 25 EW se aplica en pulverización empleando equipos de aspersión manuales, a motor o montados sobre el tractor. Para la preparación de la mezcla, 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.

En el cultivo de arroz se recomienda empleando un volumen de 400 L/ha.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| Cultivos | Enfermedad | | Dosis | | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|-----------------------|-------------------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | mL/cil 200L | L/ha | | |
| ARROZ | Quemado o piricularia | <i>Pyricularia oryzae</i> | 300 | -- | 35 | 1 |
| ESPÁRRAGO | Cercosporiosis | <i>Cercospora asparagi</i> | 200 - 240 | 0,5 - 0,6 | 40 | 0,05 |
| | Mancha púrpura | <i>Stemphylium vesicarium</i> | 200 | 0,5 | 40 | 0,05 |
| PIMIENTO | Oidiosis | <i>Leveillula taurica</i> | 200 - 250 | -- | 7 | 1 |
| VID | Oidiosis | <i>Erysiphe necator</i> | 100 - 150 | 0,4 - 0,6 | 7 | 6 |

PC: Período de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

No realizar más de 2 aplicaciones por campaña, considerando un máximo de 1 campaña por año. El intervalo de aplicación es de 14 días o más. Aplicar a la presencia de los primeros síntomas, y en zonas endémicas cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

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 comúnmente usados a excepción de los de reacción alcalina. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD

ORION 25 EW 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 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.



**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

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Presenta ligera irritación al tracto respiratorio.
- Tóxico por ingestión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en su envase original, bien tapado, etiquetado y alejado de alimentos para consumo humano o animal.
- 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.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar con aire fresco y proporcionar ayuda respiratoria si fuera necesario. Consultar al médico.
- En caso de ingestión, colocar al paciente en posición tranquila. No inducir al vómito, especialmente si el paciente está inconsciente. Llevar al paciente al médico.
- **TELÉFONOS DE EMERGENCIA:** Infosalud: 0800-10-828, CISPROQUIM: 080-050-847.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

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 luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 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 el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

EMULSIÓN, ACEITE EN AGUA (EW)

Composición:

Tebuconazole 250 g/L
Aditivos.....c.s.p..... 1.0 L

Reg. PQUA N° 233-SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Formulado por:

ZHEJIANG MEDICINES & HEALTH PRODUCTS
IMPORT & EXPORT CO., LTD.

Dirección: ZMC Building 101-2 N. Zhongshan Rd.
Hangzhou, China.
Código postal: Hangzhou 310003.

Importado y distribuido por:



FARMEX S.A.
Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERÚ
Teléfono: (01) 630-6400 Fax: (01) 630-6410
www.farmex.com.pe

CONTENIDO NETO: 200 L

Lote N° :

F. Form. :

F. Venc. :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

©Marca Registrada por FARMEX S.A.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ORION 25 EW es un fungicida sistémico con acción protectora y curativa que se absorbe rápidamente a través de las hojas y actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol del hongo.

ORION 25 EW se aplica en pulverización empleando equipos de aspersión manuales, a motor o montados sobre el tractor. Para la preparación de la mezcla, 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.

En el cultivo de arroz se recomienda empleando un volumen de 400 L/ha.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| Cultivos | Enfermedad | | Dosis | | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|-----------------------|-------------------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | mL/cil 200L | L/ha | | |
| ARROZ | Quemado o piricularia | <i>Pyricularia oryzae</i> | 300 | -- | 35 | 1 |
| ESPÁRRAGO | Cercosporiosis | <i>Cercospora asparagi</i> | 200 - 240 | 0,5 - 0,6 | 40 | 0,05 |
| | Mancha púrpura | <i>Stemphylium vesicarium</i> | 200 | 0,5 | 40 | 0,05 |
| PIMIENTO | Oidiosis | <i>Leveillula taurica</i> | 200 - 250 | -- | 7 | 1 |
| VID | Oidiosis | <i>Erysiphe necator</i> | 100 - 150 | 0,4 - 0,6 | 7 | 6 |

PC: Período de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

No realizar más de 2 aplicaciones por campaña, considerando un máximo de 1 campaña por año. El intervalo de aplicación es de 14 días o más. Aplicar a la presencia de los primeros síntomas, y en zonas endémicas cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

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 comúnmente usados a excepción de los de reacción alcalina. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD

ORION 25 EW 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 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.



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

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Presenta ligera irritación al tracto respiratorio.
- Tóxico por ingestión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en su envase original, bien tapado, etiquetado y alejado de alimentos para consumo humano o animal.
- 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.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar con aire fresco y proporcionar ayuda respiratoria si fuera necesario. Consultar al médico.
- En caso de ingestión, colocar al paciente en posición tranquila. No inducir al vómito, especialmente si el paciente está inconsciente. Llevar al paciente al médico.
- **TELÉFONOS DE EMERGENCIA:** Infosalud: 0800-10-828, CISPROQUIM: 080-050-847.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

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 luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 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 el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

EMULSIÓN, ACEITE EN AGUA (EW)

Composición:

Tebuconazole 250 g/L
Aditivos.....c.s.p..... 1.0 L

Reg. PQUA N° 233-SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Formulado por:

**Sinoway International (Jiangsu)
Company Limited**

Dirección: 17 Beijing Road (West), Nanjing, China.

Código Postal: Nanjing 210024

Importado y distribuido por:



FARMEX S.A.
Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERÚ
Teléfono: (01) 630-6400 Fax: (01) 630-6410
www.farmex.com.pe

CONTENIDO NETO: 200 L

Lote N° :

F. Form. :

F. Venc. :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

©Marca Registrada por FARMEX S.A.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ORION 25 EW es un fungicida sistémico con acción protectora y curativa que se absorbe rápidamente a través de las hojas y actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol del hongo.

ORION 25 EW se aplica en pulverización empleando equipos de aspersión manuales, a motor o montados sobre el tractor. Para la preparación de la mezcla, 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.

En el cultivo de arroz se recomienda empleando un volumen de 400 L/ha.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| Cultivos | Enfermedad | | Dosis | | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|-----------------------|-------------------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | mL/cil 200L | L/ha | | |
| ARROZ | Quemado o piricularia | <i>Pyricularia oryzae</i> | 300 | -- | 35 | 1 |
| ESPÁRRAGO | Cercosporiosis | <i>Cercospora asparagi</i> | 200 - 240 | 0,5 - 0,6 | 40 | 0,05 |
| | Mancha púrpura | <i>Stemphylium vesicarium</i> | 200 | 0,5 | 40 | 0,05 |
| PIMIENTO | Oidiosis | <i>Leveillula taurica</i> | 200 - 250 | -- | 7 | 1 |
| VID | Oidiosis | <i>Erysiphe necator</i> | 100 - 150 | 0,4 - 0,6 | 7 | 6 |

PC: Período de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

No realizar más de 2 aplicaciones por campaña, considerando un máximo de 1 campaña por año. El intervalo de aplicación es de 14 días o más. Aplicar a la presencia de los primeros síntomas, y en zonas endémicas cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

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 comúnmente usados a excepción de los de reacción alcalina. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD

ORION 25 EW 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 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

