

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Sibu[®]
250 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
FUNGICIDA AGRÍCOLA
CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

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

Reg. PQUA N° 1404-SENASA

Titular del Registro,
Importador y Distribuidor:
ADAMA Agriculture Perú S.A.
Av. El Derby N° 254 Of. N° 306.
Santiago de Surco, Lima - Perú.
Teléfono: (01)641-0000

Formulado por:
ADAMA Andina B.V. Sucursal Colombia
Calle 1C N°7-53 Interior Zona Franca
Barranquilla, Colombia

CONTENIDO NETO: **20 Litros**

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

CARA

“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.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de manipular el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora, durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas y forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la zona expuesta con abundante agua fría, a continuación lave con agua tibia.
- En contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca durante 30 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos. Consulte con un oftalmólogo.
- En caso de ingestión, lavar con abundante agua. No inducir al vómito. Mantener al afectado tranquilo y en un lugar protegido de la luz. No administre nada por la boca a una persona inconsciente.
- En caso de inhalación, llevar a la persona al aire fresco y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Mostrar la etiqueta del producto.
- **NOTA AL MÉDICO:** No existe un antídoto específico. Brindar tratamiento sintomático o de soporte.
- **TÉLEFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106; ADAMA AGRICULTURE PERÚ S.A.: (01)641-0000.**

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 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 de producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 15 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.
- 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

Sibu 250 EC es un fungicida triazol de efecto preventivo y curativo con movimiento sistémico y gran capacidad translocar. Previo a la aplicación asegurarse que el equipo de pulverización se encuentre en buenas condiciones de uso y correctamente calibrado. Emplear suficiente cantidad de agua para lograr una buena cobertura de la planta, sin llegar al escurrimiento. Utilizar la dosis baja en aplicaciones preventivas o en inicios de síntomas de la enfermedad y las dosis altas en caso de mayor incidencia y severidad de la enfermedad.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

| CULTIVO | ENFERMEDAD | | DOSIS (L/200 L) | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|----------------|-------------------------------|-----------------|-----------|-----------|
| | Nombre común | Nombre científico | | | |
| Alcachofa | Oidio | <i>Leveillula taurica</i> | 0.15 - 0.20 | 7 | 1.5 |
| Espárrago | Mancha púrpura | <i>Stemphylium vesicarium</i> | 0.15 - 0.25 | 30 | 0.03 |
| Papa | Tizón temprano | <i>Alternaria solani</i> | 0.20 - 0.25 | 14 | 4 |
| Tomate | Tizón temprano | <i>Alternaria solani</i> | 0.20 - 0.30 | 0 | 0.6 |
| Vid | Oidio | <i>Erysiphe necator</i> | 0.10 - 0.15 | 7 | 3 |

P.C.: Período de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar Sibu 250 EC (i.a. difenoconazole) hasta dos (02) veces por campaña como máximo, considerando una campaña por año, y una frecuencia mínima entre aplicaciones de 15 días para papa y 10 días para los demás cultivos.

Momento de aplicación:

Alcachofa: Desde 30 días después del trasplante hasta desarrollo de los capítulos.

Espárrago: Desde desarrollo vegetativo hasta floración.

Papa: Desde crecimiento vegetativo (posterior al brotamiento).

Tomate y vid: Desde desarrollo vegetativo hasta fructificación.

PERIODO DE REINGRESO

Se podrá ingresar al campo sin ropa de protección después de 12 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de insecticidas y fungicidas de uso común en agricultura a excepción de materiales fuertemente alcalinos o fuertemente ácidos. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad física.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos y 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



CONTRACARA

Dimensiones: 184 mm x 190 mm