

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

YURAK 250 EC es un fungicida que tiene acción sistémica y puede ser utilizado en forma preventiva protegiendo al cultivo antes de contraer la enfermedad, o curativo, evitando el desarrollo del patógeno, incluso cuando se observen los primeros signos o síntomas de la enfermedad.

YURAK 250 EC ejerce su acción sobre el hongo patógeno en el estadio de la formación de la primera haustoria, deteniendo el desarrollo del mismo a través de la interferencia de la biosíntesis de esteroides de las membranas celulares.

YURAK 250 EC se emplea en un volumen de agua que permita una óptima cobertura del follaje. En aplicaciones con bajo volumen de agua. Utilizar la dosis mínima por hectárea. Con alta presión de la enfermedad usar la dosis máxima por hectárea.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS Y DOSIS

| CULTIVO | ENFERMEDAD | | DOSIS | | P.C. (días) | L.M.R. (ppm) |
|-----------|--------------|--------------------------|---------|-------|----------------|-----------------|
| | Nombre Común | Nombre Técnico | ml/200L | ml/ha | | |
| Espárrago | "Roya" | <i>Puccinia Asparagi</i> | 150 | 300 | 30 | 0.05 |

L.M.R.: Límite máximo de residuos

PC: Período de carencia

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección 24 horas después de la aplicación del producto

COMPATIBILIDAD:

YURAK 250 EC es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común. En caso de duda efectuar un ensayo de compatibilidad.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda la aplicación del producto de manera preventiva antes de la aparición de los síntomas de la enfermedad.

Se recomienda realizar 2 aplicaciones por campaña, considerando una campaña por año.

FITOTOXICIDAD:

No se ha observado síntomas de toxicidad a la dosis recomendada en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico-químicas del producto en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

YURAK 250 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Propiconazole..... 250 g/L

Aditivos csp 1 L

Reg. PQUA N° 796 - SENASA

Grupo químico: triazoles

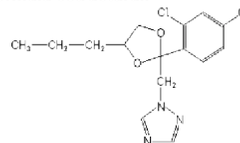
Nombre común: Propiconazole

Nombre químico: (±)-1-²-(2,4-diclorofenil)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1,2,4-Triazole

Fórmula empírica: C₁₅H₁₇Cl₂N₃O₂

Peso molecular: 344.2 g/mol

Fórmula estructural:



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado: líquido

Color: Amarillo ámbar

Olor: Suave olor a hidrocarburo

pH: 5 - 7.2

Densidad: 0.91 - 1.073 g/ml a 20° C

Titular del Registro:
SHARDA PERU S.A.C.
Calle Las Castañitas 138.
Urb. El Palomar, San Isidro

Formulado por:
LIER CHEMICAL CO. LTD.
Nro. 97, Mianxingdonglu Road,
Mianyang 621000, China
Teléfono: +86 (816) 2845441

Importado por:
SOCIEDAD ANONIMA FAUSTO PIAGGIO

Distribuido por:
CIPAGRO S.A.C.
Calle Las Castañitas 138.
Urb. El Palomar, San Isidro
ventas@cipagro.com.pe
Teléfono: 464-6854



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forrajes y/o semillas.
- Después de usar este producto bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es nocivo por inhalación. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión)
- El producto es irritante ocular. Evite el contacto con los ojos.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo: Triazoles
- En caso de intoxicación lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito, ni dar de beber agua a la persona si está inconsciente.
- En caso de inhalación retire el paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y lleve el paciente al médico, de preferencia oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón. Consultar al médico.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Nota al médico: tratamiento sintomático, no existe antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 08001-3040(gratuito) / 328-7398

Infosalud 0800-10828 (emergencia 24 horas)

ESSALUD: 0801-10200 CISPROMQUIM: 0800-50847

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 inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado 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 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 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas altas 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.

