

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**  
**"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Moderadamente irritante a los ojos.
- Ligeramente irritante a la piel.
- Irritante a las vías respiratorias.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación de producto.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y herméticamente cerrado, en un ambiente seco, sombreado y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Después de manipular el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico Triazoles.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- Cuidado. Evite el contacto. Posible carcinógeno.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos. En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón. En ambos casos buscar atención médica.
- No se ha determinado antídoto específico.
- **Nota al médico:** Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén. Carbón activado.

**Teléfonos de Emergencia:**

**CICOTOX.** Teléf.: 328-7398  
**ESSALUD.** Teléf.: 0801-10200  
**ITAGRO S.A.** (01) 349-6805.

**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 el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Los sobrantes deberán ser llevados a un vertedero aprobado y enterrarlos, teniendo en cuenta de no contaminar ríos o agua potable.
- No reutilizar los envases.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Peligroso 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 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 lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

# ITAZOLE 250 EW

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

EMULSIÓN ACEITE EN AGUA

**Composición:**

Tebuconazole .....25%  
 Petroleo destilado.....11%  
 Aditivos ..... 64%

Registro PQUA N° 253 - SENASA

**Titular del registro:**

**ITAGRO S.A.**

**Importado y  
Distribuido por:**

**ITAGRO S.A.**  
 INDUSTRIA TECNOLÓGICA AGRÍCOLA DEL PERÚ S.A.  
 Av. De Los Ingenieros N° 230 La Molina  
 Teléfono: (01) 349-6805  
 Lima - Perú

**Formulado por:**

**SUNDAT (S) PTE Ltd.**  
 26 Gul Crescent Singapore 629532, Tel: (65)68612460  
 Fax: (65)68620287.

**Contenido neto : 200 Litros**

Lote N° :  
 Fecha de formulación :  
 Fecha de vencimiento :

**NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**ITAZOLE 250 EW** es un fungicida sistémico perteneciente al grupo de los triazoles su uso está destinado a campos abiertos de cultivos de espárrago para prevenir y controlar el ataque del hongo. *Puccinia asparagi*.

**ITAZOLE 250 EW** tiene efectos sobre la síntesis del ergosterol interrumpiéndola y alterando el desarrollo del hongo.

Las aplicaciones deberán realizarse en horas tempranas del día, evitando las horas de mayor radiación solar o fuertes vientos o presencia de precipitación.

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una suspensión uniforme. Luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura del cultivo.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**CUADRO DE USOS:**

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	ml / cilindro 200L		
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	150	14	0.05
Café	Roya	<i>Hemileia vastatrix</i>	200	30	0.01

PC: Periodo de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

El número de aplicaciones por campaña pueden ser hasta 5.

**PERIODO DE REINGRESO:**

No entre a las áreas tratadas durante las primeras 24 horas después de la aplicación

**COMPATIBILIDAD:**

**ITAZOLE 250 EW** en general se aplica solo con un surfactante. Se recomienda no mezclar **ITAZOLE 250 EW** con concentrados emulsionables.

**FITOTOXICIDAD:**

**ITAZOLE 250 EW** no es fitotóxico al cultivo y dosis indicada en la etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular de 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.

