

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es Moderadamente Peligroso, no ingerir.
- Causa daño temporal a los ojos.
- Cuidado evite el contacto, POSIBLE CARCINOGENO.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- 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. • Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico: Triazoles.**
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve urgente al paciente al Centro Médico más cercano, mostrándole la etiqueta u hoja informativa.
- Este producto no tiene antidoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión, enjuague la boca con agua. No inducir el vómito ni suministrar nada por vía oral si el paciente esta inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos suavemente con abundante agua y con los párpados abiertos.
- En caso de contaminación dermal, retirar la ropa contaminada y lavar la piel afectada con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, llevar al paciente al aire libre y dejarlo en reposo. Si respira con dificultad, recurrir a un equipo de respiración artificial.
- Teléfonos de emergencia:

**ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428**  
**CISPROQUIM: 0800-50847 CETOX: 0800-71911 ESSALUD: 411-8000 ANEXO 4**

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. • Realizar obligatoriamente el triple lavado del envase. • Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

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

- Tóxico 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 sobrante del producto.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Mantener una banda de protección de 5 metros hacia las fuentes de agua.
- Peligroso para 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.

# EXPERTO 250 EC

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC**

**COMPOSICIÓN:**

Difenoconazole ..... 250 g/L  
Aditivos ..... Comp. 1

Registro PQUA N° 459 - S. S. S.A.  
Titular de Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.



FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.  
Industrial 491, Lima - Perú. Telf.: (01) 336 5428



**Contenido Neto:**

Litro N°:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO    NO INFLAMABLE    NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**EXPERTO 250 EC** es un fungicida sistémico que pertenece al grupo de los triazoles. Es absorbido por las hojas, actúa en los hongos patógenos por interferencia de la biosíntesis del ergosterol, dando lugar al crecimiento anormal y eventual muerte del hongo.

- Aplicar **EXPERTO 250 EC** en aspersión previa mezcla con agua, con pulverizadoras manuales, mecánicas o accionadas por tractor.
- Para preparar la mezcla, llene el tanque de preparación hasta la mitad con agua, agregue la dosis recomendada, agite y complete el tanque con agua.
- El pH preferencial del agua para la aplicación del Difenoconazole es 5.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivos	ENFERMEDADES		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(ml/ha)	(ml/200L)		
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	500	250	21	0.05
	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	500	-	7	0.05
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	-	100	7	0.5

PC: Período de Carencia expresado en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos expresados en ppm.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se puede aplicar en función a las condiciones climáticas y a la presencia de la enfermedad en el campo, pero una frecuencia adecuada puede ser 15 días entre aplicaciones. Se puede aplicar un máximo de 2 aplicaciones por campaña al año.

**PERIODO DE REINGRESO**

El período de reingreso adecuado es de 24 horas después de la aplicación del producto.

**COMPATIBILIDAD**

Es compatible con formulaciones de las mismas características. Se recomienda elaborar una pre-mezcla para ver la compatibilidad con otro producto.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico, siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso especificadas en la etiqueta y no se excedan las dosis de aplicación en los cultivos recomendados.

**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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

