#### "LEA 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.

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni

- Evite el contacto con la piel y la ropa. Causa irritación moderada a los ojos. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. Ningún envase que haya contención plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Imidazoles
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua, no inducir el paciente al vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, por lo menos
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante
- En caso de inhalación, colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad respiratoria. Si existe dar respiración artificial.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente

NOTA AL MÉDICO: El tratamiento será sintomático. No existe ANTÍDOTO específico. TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

### CICOTOX.: 0800-1-3040(Gratuito) / ESSALUD: 411-8000 Op. 4 CIPROSQUIM: 0-800-5-0847 / AGRO KLINGE S.A. (01) 641-0000 MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase v vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugares destinado por las autoridades locales para este propósito.
- 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 MEDIO AMBIENT

- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar ríos, estanques o arroyos, con los desechos y envases vacío - No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes de
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
  Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el

- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

  En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# AURA® 450 EC

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE -EC** 

#### COMPOSICIÓN:

Aditivos......csp 1 I

#### Registro PQUA N° 1510 - SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



AGRO KLINGE S.A

Av. El Derby 254. Int. 306. Santiago de Surco. Lima-Perú. Telf.: (01) 641-0000.

#### Formulado por:

Shangai E-Tong Chemical Co., Ltd. Nº 23, Lane 5398, Shenzhuan Road, Songjiang District, Shangai, China Telf. +86-21-51698968.

#### Contenido Neto: 1 L

Lote No: F. de Formulación: F. de Vencimiento:



**NO CORROSIVO** 

**INFLAMABLE** 

**NO EXPLOSIVO** 

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: AURA 450 EC es un fungicida de contacto y efecto translaminar, con acción preventiva y curativa. Controla un amplio rango di hongos fitopatógenos que producen manchas foliares y pudriciones en diferentes órganos de las plantas. AURA 450 EC se aplica en aspersión foliar tratamiento de semillas y en post cosecha. AURA 450 EC se emplea en pulverizaciones en mezcla con agua utilizándose cualquier equipo de aspersión terrestre.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO" CUADRO DE USOS:

		ENFERMEDAD		DOSIS	P.C.	L.M.R
	CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/cil. 200 L		(ppm)
	ESPÁRRAGO	"Fusariosis"	Fusarium oxysporum	100-200	15	0.05
	OMATE	"Pudrición gris"	Botrytis cinerea	100-150	15	0.05
	PAPA	"Tizón temprano"	Alternaria solani	150-200	15	0.05

PC: Periodo de carencia / LMR: Límite Máximo de Residuos.

VOLUMEN DE APLICACIÓN: 400 - 500 L/ha.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda aplicar AURA 450 EC (i.a.Prochloraz) hasta 2 aplicaciones como máximo por campaña, considerando 2 aplicaciones por año para espárrago y tomate. Considera una frecuencia entre aplicaciones de 10 a 14 días. Aplicar el producto como protectante, antes de que ocurran las infecciones, o apenas aparezcan los primeros síntomas visibles de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada antes de las 24 horas de la

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina como el caldo

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos indicados 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 indicaciones e instrucciones dadas"

® Marca Registrada













TRIPLE LAVADO

# LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**





















Longitud Literal 27 cm.