#### "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.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Causa irritación a la piel.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies,
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante
- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

# INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los oios, mantener los oios abiertos y lavarlos con abundante agua por 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, mover a la persona a un área ventilada, dar respiración artificial si fuera necesario
- Nota al médico: No tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

# TELÉFONO DE EMERGENCIA:

# SAMU: 106 / FSR CONSULTORES EIRL: 920534766

## CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS - Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después

- de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entreque 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

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar 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 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 los sitios destinados por las autoridades para este fin.

# DOMARK® 100 EC

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

# CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC

Composición:

Tetraconazole ...

Reg. PQUA Nº 2087 - SENAS

# Titular de Registro:

FSR CONSULTORES E.I.R.L. Jr. Luis N. Sáenz 348, Int. 101, Jesús María, Teléfono: 920534766

# Formulador:

## ISAGRO S.p.A.

Centro Uffici San Iro - Edificio D ala 3 - Via Caldera, 21 - 20153. Milano - Italia

# Importador y distribuidor:

# Bayer S.A.

Calle Amador Merino Reyna 223. Interior 802. Urb. Jardín. San Isidro. Lima, Perú. Tel: 2113800



Contenido Neto: 1 L N° de Lote Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

Inflamable

Nocivo en caso de ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:
DOMARK® 100 EC es un fungicida sistémico, con propiedades protectantes, curativas y erradicantes. El ingrediente activo Tetraconazole actúa sobre la forma vegetativa del hongo, bloqueando el desarrollo del micelio del patógeno, tanto dentro como fuera de la planta. La aplicación de DOMARK® 100 EC se debe realizar en forma dirigida a la parte aérea (hojas) con equipo de pulverización de mochila manual, con gota fina como un rocío o lluvia, evitando chorreo.

DOMARK® 100 EC se aplica mediante pulverizaciones con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen a utilizar, agitar hasta que el producto esté bien disuelto y completar el volumen de la aplicación.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis			P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico	L/Ha	L/200L	%	(días)	
Vid	Oidiosis	Erysiphe necator	0.4 - 0.8	-	-	7	0.5
Pimiento	Oidiosis	Leveillula taurica	0.2	-	-	7	0.1
Manzana	Oidiosis	Podosphaera Ieucotricha	0.8	0.2	0.1	7	0.3

PC: Periodo de carencia

I MR: Límite Máximo de Residuos

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar DOMARK® 100 EC (i.a. Tetraconazole) una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña por año para los cultivos de vid, pimiento y

#### PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al campo tratado antes de 24 horas de realizada la aplicación

No se ha reportado incompatibilidades de este producto con otros productos fitosanitarios.

#### FITOTOXICIDAD

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO

















**ATENCIÓN** 















