SIZE: 14.5 X 21.0 cm

06-09-2023

"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"



# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

## **CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC**

# Registro PQUA Nº 636 - SENASA

# Nombre químico:

(CAS): 1-[2-[-chloro-4-(4-chlorophenoxy)phenyl]-4-methyl-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1*H*-

1,2,4-triazole

(IUPAC): 3-chloro-4- [(2RS,4RS;2RS,4SR)-4-methyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl) -1,3-

dioxolan-2-yl]phenyl 4-chlorophenyl ether

# Fórmula empírica:

C<sub>19</sub>H<sub>17</sub>CI<sub>2</sub>N<sub>3</sub>O<sub>3</sub>

# Fórmula estructural:

# TITULAR DEL REGISTRO: GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937. info@agrynova.com, www.agrynova.com

## FORMULADOR:

## SHANGHALAGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre, 29-31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China Teléfono: 00852-29738324 . info@shanghaiagrynova.com

## IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

#### NOVAGRO-AG S.A.C.

Çar. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú. Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



"Aceleramos la transición hacia la producción de frutas y hortalizas sanas para las familias, el ambiente y el agricultor"

**NO CORROSIVO** 

**NO INFLAMABLE** 

**NO EXPLOSIVO** 

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

## "LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA 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 un irritante leve a la piel, por lo que se recomienda evitar la exposición usando equipos de protección como camisas de manga larga y pantalones largos y botas impermeables de caña alta. No es irritante a los ojos pero se recomienda usar caretas y
- -Usar guantes y delantales impermeables durante la preparación de la solución fungicida.
- -No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- -Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- -Después de usar el producto retire la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Finalmente vístase con ropa limpia.
- -Lave la ropa contaminada usando quantes de goma. Almacene y lave la ropa contaminada por separado y no con la ropa familiar o de otro uso.
- -Utilice equipo de protección si es necesario ingresar al campo antes de transcurrido el período de reingreso.
- -No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

## **INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- -Grupo guímico: Azoles
- -En caso de intoxicación lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta. No provoque el vómito.
- -En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca al menos por 15 minutos y si el contacto fuese con la piel, lavarlos con abundante agua y jabón. Llevar al paciente al médico.
- -En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco; si la respiración es irregular dar respiración artificial. Llevar al paciente al médico.
- -Este producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.
- -En caso de emergencia llamar a:

#### **TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:** Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

 Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino TRIPLE LAVADO

dispuesto por la autoridad competente, para su

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN 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.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- -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 locales para este fin.

#### **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

DIFENOVA 250 EC es un fungicida sistémico y curativo.

Para la preparación de la mezcla y aplicación:

- -Agitar el contenido del producto en su envase original, luego verter la dosis recomendada en un cilindro conteniendo la mitad de agua
- -Agitar hasta lograr una mezcla homogénea y luego completar con agua hasta obtener el volumen deseado.
- -La aplicación puede ser realizada por diversos equipos de aplicación como mochila de palanca, moto pulverizadoras, pulverizadoras neumáticas accionadas por tractor entre otras.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Enfermedad		Dosis		DC.	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/200 L	L/Ha	PC	LIVIR
Espárrago	Mancha púrpura	Stemphylium vesicarium	0.15 - 0.20	0.30 - 0.50	7	0.3
Arándano	Oidiosis	Erysiphe elevata	0.20 - 0.25	0.60 - 0.75	1	4.0

PC: Periodo de carencia en días LMR: Límite máximo de residuos en ppm

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

En espárrago aplicar hasta dos veces por campaña. En arándano se recomienda máximo dos aplicaciones con intervalo de 21 días, 1 campaña por año.

Se puede aplicar en cualquier estado de desarrollo del cultivo y cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad.

### PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar al área tratada antes de las 12 horas.

#### COMPATIBILIDAD:

No es compatible con los siguientes productos propiconazole, fludioxonil, carbendazim, metalaxil y tebuconazole. Realizar pruebas de compatibilidad.

#### FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad de seguirse las recomendaciones incluidas 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 lo 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."





































