

11 cm

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

CHEKKER®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO DE AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA (WG)

COMPOSICIÓN:

DIFENOCONAZOLE600 g/kg
Aditivos csp. 1 kg

Reg. PQUA N° 2405- SENASA

**Titular de Registro,
Importador y Distribuidor:**
INTEROC S.A.

Av. Javier Prado Oeste 2442
Piso 16. Magdalena del Mar
Lima - Perú
Telf.: (511) 614-5100

Formulador
SINOAGRO CHEMICAL
CO., LTD.
Room 1705, N 1065
Zhongshan Road
Shanghai, China



INTEROC



Contenido Neto: 100 g

No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

17 cm

2.85 cm

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.
Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas y bebidas, ni forrajes.
Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
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.
Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

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 sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.

En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado.

Bañarse con abundante agua y jabón.

En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

INTEROC S.A. (511) 614-5100

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

Ningún envase que hay contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inútil se funda o bolsa cortándola. Entreguela o deposítala en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Peligroso para organismos acuáticos.

No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 cinco (5) metros.

Peligroso para los 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.

En caso de derrames, el producto debe ser recuperado inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Difenoconazole es un fungicida sistémico de acción preventiva y curativa. Actúa como inhibidor de la biosíntesis del ergosterol, deteniendo el desarrollo del hongo.

Calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende asperjar. Colocar en un tanque de mezcla la mitad del agua que se va a emplear, y adicionar la cantidad de **CHEKKER** de acuerdo a la dosis recomendada, se agita y se mezcla. Se adiciona el resto de agua y se asperja el producto.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar **CHEKKER** cuando se observe la presencia de la enfermedad". Se recomienda una aplicación por campaña al año para los cultivos de vid, espárrago, arándano y granado y dos de aplicaciones por campaña por año para el cultivo de arroz. Para el cultivo de palto se recomienda una aplica por campaña al año, en la etapa de cuajado de fruto o en la postcosecha, el gasto de agua en palto es de 1000L.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas. Se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto".

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/cil de 200L	Kg/Ha		
Vid <i>Vitis vinifera</i>	"Oidiosis"	<i>Erysiphe necator</i>	0.045	-	21	3
Arándano <i>Vaccinium corymbosum</i>	"Mancha negra de la hoja"	<i>Alternaria alternata</i>	-	0.23 - 0.25	1	4
Espárrago <i>Asparagus officinalis</i>	"Mancha del peral"	<i>Stemphylium vesicarium</i>	-	0.225-0.25	14	0.03
Arroz <i>Oryza sativa</i>	"Pyricularia"	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.155	-	30	3
Granado <i>Punica granatum</i>	"Mancha negra"	<i>Alternaria alternata</i>	-	0.250 - 0.300	60	0.1
Palto <i>Persea americana</i>	"Muerte regresiva"	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.120	-	28	0.6

PC: Periodo de Carenacia

LMR: Límite Máximo de Residuos

PE-CHEKK-V01-25



PANTONES

Orla logo



pantone
361 c



pantone
157-8 C

Franja toxicológica



pantone
293 - C

Logotipo Meridian



pantone
Neutral
Black C

Logotipo Interoc



pantone
446 C



pantone
185 C

15 cm

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

CHEKKER®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO DE AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA (WG)

COMPOSICIÓN:

DIFENOCONAZOLE 600 g/kg
Aditivos csp. 1 kg

Reg. PQUA N° 2405- SENASA

Titular de Registro,
Importador y Distribuidor:
INTEROC S.A.

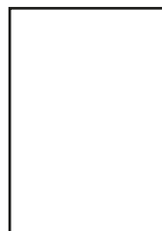
Av. Javier Prado Oeste 2442
Piso 16. Magdalena del Mar
Lima - Perú
Telf.: (511) 614-5100

Formulador
**SINOAGRO CHEMICAL
CO., LTD.**

Room 1705, N 1065
Zhongshan Road
Shanghai, China



INTEROC



Contenido Neto: 200 g
Fecha de Formulación:
N° de Lote:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

22 cm

3.30 cm

PANTONES

Orla logo



pantone
361 c



pantone
157-8 C

Franja toxicológica



pantone
293 - C

Logotipo Meridian



pantone
Neutral
Black C

Logotipo Interoc



pantone
446 C



pantone
185 C

11 cm

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

CHEKKER®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO DE AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA (WG)

COMPOSICIÓN:

DIFENOCONAZOLE600 g/kg
Aditivos csp. 1 kg

Reg. PQUA N° 2405- SENASA

**Titular de Registro,
Importador y Distribuidor:**
INTEROC S.A.

Av. Javier Prado Oeste 2442
Piso 16. Magdalena del Mar
Lima - Perú
Telf.: (511) 614-5100

Formulador:
INTEROC S.A.

Km. 16.5 Via Daule
Guayaquil, Ecuador



INTEROC



Contenido Neto: 100 g

No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

17 cm

2.85 cm

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 ingresar.
Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas y bebidas, ni forrajes.
Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
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.
Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

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 sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado.
Bañarse con abundante agua y jabón.
En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

INTEROC S.A. (511) 614-5100

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

Ningún envase que hay contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entreguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Peligroso para organismos acuáticos.
No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 cinco (5) metros.
Peligroso para los 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.
En caso de derrames, el producto debe ser recuperado inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Difenoconazole es un fungicida sistémico de acción preventiva y curativa. Actúa como inhibidor de la biosíntesis del ergosterol, deteniendo el desarrollo del hongo.
Calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende asperjar. Colocar en un tanque de mezcla la mitad del agua que se va a emplear, y adicionar la cantidad de **CHEKKER** de acuerdo a la dosis recomendada, se agita y se mezcla. Se adiciona el resto de agua y se asperja el producto.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

"Aplicar **CHEKKER** cuando se observe la presencia de la enfermedad". Se recomienda una aplicación por campaña al año para los cultivos de vid, espárrago, arándano y granado y dos de aplicaciones por campaña por año para el cultivo de arroz. Para el cultivo de palto se recomienda una aplica por campaña al año en la etapa de cuajado de fruto o en la postcosecha, el gasto de agua en palto es de 1000L.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas. Se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto".

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/cil de 200L	Kg/Ha		
Vid <i>Vitis vinifera</i>	"Oidiosis"	<i>Erysiphe necator</i>	0.045	-	21	3
Arándano <i>Vaccinium corymbosum</i>	"Mancha negra de la hoja"	<i>Alternaria alternata</i>	-	0.23 - 0.25	1	4
Espárrago <i>Asparagus officinalis</i>	"Mancha del peral"	<i>Stemphylium vesicarium</i>	-	0.225-0.25	14	0.03
Arroz <i>Oryza sativa</i>	"Pyricularia"	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.155	-	30	3
Granado <i>Punica granatum</i>	"Mancha negra"	<i>Alternaria alternata</i>	-	0.250 - 0.300	60	0.1
Palto <i>Persea americana</i>	"Muerte regresiva"	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.120	-	28	0.6

PC: Periodo de Carenacia

LMR: Límite Máximo de Residuos

PE-CHEKK-V01-25



PANTONES

Orla logo



pantone
361 c



pantone
157-8 C

Franja toxicológica



pantone
293 - C

Logotipo Meridian



pantone
Neutral
Black C

Logotipo Interoc



pantone
446 C



pantone
185 C

15 cm

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

CHEKKER®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO DE AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA (WG)

COMPOSICIÓN:

DIFENOCONAZOLE 600 g/kg
Aditivos csp. 1 kg

Reg. PQUA N° 2405- SENASA

Titular de Registro,
Importador y Distribuidor:
INTEROC S.A.

Av. Javier Prado Oeste 2442
Piso 16. Magdalena del Mar
Lima - Perú

Telf.: (511) 614-5100

Formulador:

INTEROC S.A.

Km. 16.5 Via Daule
Guayaquil, Ecuador



INTEROC



Contenido Neto: 200 g

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

22 cm

3.30 cm

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.

Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.

Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.

Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas y bebidas, ni forrajes.

Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.

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.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

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 sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.

En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado.

Bañarse con abundante agua y jabón.

En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

INTEROC S.A. (511) 614-5100

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

Ningún envase que hay contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entreguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para organismos acuáticos.

No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 cinco (5) metros.

Peligroso para los 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.

En caso de derrames, el producto debe ser recuperado inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Difenoconazole es un fungicida sistémico de acción preventiva y curativa. Actúa como inhibidor de la biosíntesis del ergosterol, deteniendo el desarrollo del hongo. Calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende asperjar. Colocar en un tanque de mezcla la mitad del agua que se va a emplear, y adicionar la cantidad de CHEKKER® de acuerdo a la dosis recomendada, se agita y se mezcla. Se adiciona el resto de agua y se asperja el producto.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

"Aplicar CHEKKER cuando se observe la presencia de la enfermedad". Se recomienda una aplicación por campaña al año para los cultivos de vid, espárrago, arándano y granado y dos de aplicaciones por campaña por año para el cultivo de arroz. Para el cultivo de palto se recomienda una aplica por campaña al año, en la etapa de cuajado de fruto o en la postcosecha, el gasto de agua en palto es de 1000L.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas. Se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto".

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/cil de 200L	Kg/Ha		
Vid <i>Vitis vinifera</i>	"Oidiosis"	<i>Erysiphe necator</i>	0.045	-	21	3
Arándano <i>Vaccinium corymbosum</i>	"Mancha negra de la hoja"	<i>Alternaria alternata</i>	-	0.23 - 0.25	1	4
Espárrago <i>Asparagus officinalis</i>	"Mancha del peral"	<i>Stemphylium vesicarium</i>	-	0.225-0.25	14	0.03
Arroz <i>Oryza sativa</i>	"Pyricularia"	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.155	-	30	3
Granado <i>Punica granatum</i>	"Mancha negra"	<i>Alternaria alternata</i>		0.250 - 0.300	60	0.1
Palto <i>Persea americana</i>	"Muerte regresiva"	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.120	-	28	0.6

PC: Periodo de Carencia

LMR: Limite Máximo de Residuos

PE-CHEKK-V01-25



PANTONES

Orla logo



pantone
361 c



pantone
157-8 C

Franja toxicológica



pantone
293 - C

Logotipo Meridian



pantone
Neutral
Black C

Logotipo Interoc



pantone
446 C



pantone
185 C