

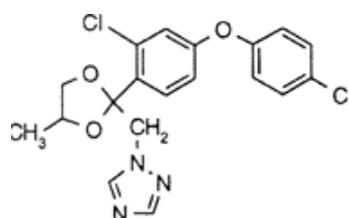
DK-KUORE®

FICHA TÉCNICA

IDENTIDAD

Nombre Común: Difenoconazole
 Nombre Químico: (±)-1-[2-(2, 4-dichlorophenyl)-2-chlorophenyl]-4-methyl-1, 3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1, 2, 4-triazole

Fórmula estructural:



Formula empírica: C₁₉H₁₇Cl₂N₃O₃
 Peso molecular: 406.3 g/mol
 Grupo químico: Triazoles

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Concentración: Difenconazole 250 g/L
 Formulación: Concentrado emulsionable - EC
 Estado Físico: Líquido
 Color: Ámbar
 Olor: No específico
 Densidad: 1.02 mg/l (20 °C)
 Estabilidad: Almacenados en sus envases originales, bajo condiciones normales mantiene sus características cualitativas por 2 años.

REGISTRO SENASA: PQUA N° 167 - SENASA

TOXICOLOGÍA

DL₅₀ Oral agudo (rata): 4531mg/kg

DL₅₀ Dermal agudo (rata): > 5000 mg/kg

Categoría Toxicológica: Ligeramente peligroso – Cuidado

Banda Toxicológica: Azul

MODO DE ACCIÓN

Fungicida sistémico tiene efecto preventivo - curativo sobre un amplio rango de enfermedades fungosas. Penetra a la planta principalmente por órganos verdes, se trasloca de forma acropétala.

MECANISMO DE ACCIÓN

Actúa interfiriendo la síntesis de ergosterol en el hongo, debido a la inhibición de la demetilación de los esteroides (DMI), lo cual produce cambios morfológicos y funcionales en la membrana.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Sistemas de aplicación

Para preparar el caldo de aplicación se recomienda seguir los siguientes pasos:

Diluir la dosis indicada en un recipiente previo con agua

Luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta completar el volumen requerido

Se agita y se procede a su aplicación.

Frecuencia y época de aplicación

Se recomienda hacer su aplicación en las etapas iniciales del establecimiento de las enfermedades.

En caso de persistir la presencia de la enfermedad se recomienda hacer una rotación de ingrediente activo.

Periodo de reingreso al área tratada: 48 horas después de su aplicación.

USOS Y DOSIS

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS ml/200L	PC días	LMR ppm
	Nombre común	Nombre científico			
Zapallo	Oidium	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	150-200	7	0.05
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	100-200	21	0.1
Espárrago	Cercosporiasis	<i>Cercospora asparagi</i>	0.35 – 0.5 L/ha	7	0.05
Papa	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	150-200	30	0.02
Páprika, Jalapeño, Piquillo, Morrón, Guajillo	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	150-200	14	0.05
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	150-200	14	0.05
Espárrago	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.35-0.5 L/ha	7	0.05
Arroz	Pyricularia	<i>Pyricularia orizae</i>	200-250	45	0.05
Café	Roya del cafeto	<i>Hemileia vastatrix</i>	250-300	7	0.05

PC: Período de carencia LMR: Límite máximo de residuos

COMPATIBILIDAD

DK-KUORE es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola, excepto con las sustancias de reacción alcalina o fuertemente alcalina (pH > 10).

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.

PRIMEROS AUXILIOS

- ✓ En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- ✓ No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

- ✓ En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- ✓ En caso de EMERGENCIAS llame a:
CETOX Teléfono: 273 2318; Celular: 999 072 933
ESSALUD Teléfono: 423-7600
- ✓ NOTA AL MÉDICO: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.
- ✓ No hay antídoto específico.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelos triturándolos o perforándolos y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

No contamine fuentes de agua, lagos, ríos, estanques o arroyos y drenajes con los desechos y envases vacíos.



Devuelva los envases vacíos de agroquímicos correctamente triple lavados a los centros de acopio de Campo Limpio.
operaciones@campolimpio.org.pe
www.campolimpio.org.pe



¡DK-KUORE UN PRODUCTO CON CALIDAD GARANTIZADA!