

**“LEA TOTALMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- “Posible carcinógeno para humanos”
- “Este producto es tóxico si se ingiere”
- “Causa irritación moderada a los ojos”
- “Evite contacto con la piel y la ropa”
- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Triazole
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta. En caso de ingestión induzca al vomito, siempre y cuando la persona se encuentre consciente.
- 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 llamar a: CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) ó ESSALUD Telf.: 423-7600 NOTA AL MÉDICO: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén. No hay antidoto específico.

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 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 AMBIENTE**

- “Peligroso para los organismos acuáticos”
- “No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos”
- “No contamine fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes y envases vacíos 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”
- “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”

COD. 571934

# DK-KUORE®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

#### CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**COMPOSICIÓN QUÍMICA**

- Ingrediente activo:  
Difenoconazole ..... 250 g/L
- Aditivos .....c.s.p. 1 Litro

**Reg. PQUA N° 167 - SENASA**

TITULAR DEL REGISTRO: DROKASA PERÚ S.A.  
Jr. Mariscal La Mar N° 991 piso 9 - Magdalena del Mar.  
Teléfono: 501-1000



FORMULADO POR:  
NINGBO YIHWEI CHEMICALS CO., LTD  
Room 10D, Haihua Plaza N° 658 Jian Guo Road



**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.**

### CONTENIDO NETO: 1 Litro

Número de Lote :  
Fecha de Formulación :  
Fecha de Vencimiento :

**NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO**

© Marca Registrada

**INDICACIONES DE USO Y MANEJO**

DK-KUORE es un fungicida sistémico de acción protectante y curativa que puede ser usado para controlar a los patógenos que ocasionan diversas enfermedades en sus campos de cultivo.

**PREPARACIÓN Y APLICACIÓN**

DK-KUORE se puede preparar diluyendo 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 alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar con equipo de aspersión manual o a motor.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

**USOS Y DOSIS**

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTIFICO	ml/200 L	L/ha		
Zapallo*	Oidio	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	150 - 200	-	7	0.05
Vid**	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.1 - 0.2	-	21	0.1
Espárrago**	Cercosporiasis	<i>Cercospora asparagi</i>	-	0.35 - 0.5	7	0.05
	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	-	0.35 - 0.5	7	0.05
Papa*	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	150 - 200	-	30	0.02
Páprika**	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	150 - 200	-	14	0.05
Alcachofa**	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	150 - 200	-	14	0.05
Arroz	Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	200-250	-	45	0.05

LMR: Limite máximo de residuos

PC: Periodo de carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

\*Se recomienda realizar dos aplicaciones/campaña/año como máximo y se puede aplicar durante cualquier etapa fenológica, respetando el periodo de carencia.

\*\*Se recomienda realizar una aplicación/campaña/año, como máximo.

**PERÍODO DE REINGRESO** Se recomienda no ingresar a las áreas tratadas hasta 48 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD DK-KUORE** es compatible con la mayoría de pesticidas de uso agrícola excepto con los de reacción alcalina o fuertemente alcalina.

**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.

**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 condiciones e instrucciones dadas”.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



**“LEA TOTALMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- “Posible carcinógeno para humanos”
- “Este producto es tóxico si se ingiere”
- “Causa irritación moderada a los ojos”
- “Evite contacto con la piel y la ropa”
- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Triazole
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta. En caso de ingestión induzca al vomito, siempre y cuando la persona se encuentre consciente.
- 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 llamar a: CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) ó ESSALUD Telf.: 423-7600 NOTA AL MÉDICO: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén. No hay antidoto específico.

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 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 AMBIENTE**

- “Peligroso para los organismos acuáticos”
- “No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos”
- “No contamine fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes y envases vacíos 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”
- “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”

COD. 571934

# DK-KUORE®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

#### CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**COMPOSICIÓN QUÍMICA**

- Ingrediente activo:  
Difenoconazole ..... 250 g/L
- Aditivos .....c.s.p. 1 Litro

**Reg. PQUA N° 167 - SENASA**

TITULAR DEL REGISTRO: DROKASA PERÚ S.A.  
Jr. Mariscal La Mar N° 991 piso 9 - Magdalena del Mar.  
Teléfono: 501-1000



FORMULADO POR:  
NINGBO YIHWEI CHEMICALS CO., LTD  
Room 10D, Haihua Plaza N° 658 Jian Guo Road

P E R U

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.**

### CONTENIDO NETO: 1 Litro

Número de Lote :  
Fecha de Formulación :  
Fecha de Vencimiento :

**NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO**

© Marca Registrada

**INDICACIONES DE USO Y MANEJO**

DK-KUORE es un fungicida sistémico de acción protectante y curativa que puede ser usado para controlar a los patógenos que ocasionan diversas enfermedades en sus campos de cultivo.

**PREPARACIÓN Y APLICACIÓN**

DK-KUORE se puede preparar diluyendo 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 alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar con equipo de aspersión manual o a motor.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

**USOS Y DOSIS**

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTIFICO	ml/200 L	L/ha		
Zapallo*	Oidio	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	150 - 200	-	7	0.05
Vid**	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.1 - 0.2	-	21	0.1
Espárrago**	Cercosporiasis	<i>Cercospora asparagi</i>	-	0.35 - 0.5	7	0.05
	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	-	0.35 - 0.5	7	0.05
Papa*	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	150 - 200	-	30	0.02
Páprika**	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	150 - 200	-	14	0.05
Alcachofa**	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	150 - 200	-	14	0.05
Arroz	Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	200-250	-	45	0.05
Café	Roya del cafeto	<i>Hemileia vastratix</i>	250-300	-	7	0.05

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Periodo de carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

\*Se recomienda realizar dos aplicaciones/campaña/año como máximo y se puede aplicar durante cualquier etapa fenológica, respetando el periodo de carencia.

\*\*Se recomienda realizar una aplicación/campaña/año, como máximo.

**PERÍODO DE REINGRESO** Se recomienda no ingresar a las áreas tratadas hasta 48 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD DK-KUORE** es compatible con la mayoría de pesticidas de uso agrícola excepto con los de reacción alcalina o fuertemente alcalina.

**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.

**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 condiciones e instrucciones dadas”.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

