

24 cms.

**"LEA TOTALMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
MANTENGA EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Ligeramente peligroso por inhalación.
- Tóxico por ingestión.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Evite contacto con la piel, ojos y evite respirar la aspersión.
- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora y guantes durante el manipuleo, mezcla y aplicación 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.
- No reutilizar el envase para almacenar alimentos o bebidas.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Estrobilurinas: oxaminoacetato.
- En caso de intoxicación lleve al paciente al médico y muéstrele 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 ambos casos.
- En caso de EMERGENCIAS llamar a: CICOTOX Telf.: 0 800-13040 (Atención 24 horas) ó ESSALUD Teléfono: 423-7600
- NOTA AL MÉDICO: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén. No hay antídoto específico.

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para los organismos acuáticos. No contaminar las fuentes de agua con los desechos o envases vacíos, restos de la aplicación ó 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 área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napa freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

COD. 578787

DEFENDER®

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRANULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Kresoxim methyl 500 g/kg
Aditivos 500 g/kg

Reg. PQUA N° 209 - SENASA

Contenido Neto: 200 g

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

TITULAR DEL REGISTRO:
DROKASA PERU S.A.
Av. 28 de Julio N° 150 piso 7 - Miraflores.
Telf.: 219-3901 / Fax: 219-3929

FABRICADO Y FORMULADO POR:
KINGTAI CHEMICALS Co., Ltd.
4-A, Building B, Yuanyang Building,
Jiaxing Zhejiang Province China.

REENVASADO POR: DROKASA PERÚ S.A.
Calle Marcos Farfán N° 3459 Urb. Industrial.
Independencia.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

NO INFLAMABLE NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO

© Marca Registrada



INDICACIONES DE USO Y MANEJO

DEFENDER, presenta efectos curativos y preventivos. El efecto curativo se manifiesta cuando el tratamiento es realizado 24 - 48 horas después de la infección. Es usado para prevenir y controlar el ataque de *Leveillula taurica* en el cultivo de Páprika.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

DEFENDER, se prepara 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. Aplique con mochila manual o a motor.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC días	LMR ppm
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/ha	Kg/clil		
Páprika	"Oidiosis"	<i>Leveillula taurica</i>	0.2 - 0.3	0.1 - 0.15	7	1.0
Espárrago	"Mancha del peral"	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.2 - 0.25	0.1 - 0.125	21	0.05
Vid	"Oidiosis"	<i>Erysiphe necator</i>	-	0.05-0.06	35	1.0

L.M.R. = Limite máximo de residuos

P.C. = Periodo de carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

DEFENDER, es utilizado cuando se presentan las condiciones óptimas para el desarrollo de la enfermedad o después de la primera manifestación de la enfermedad. Se recomienda 1 aplicación / campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas, una vez secado el depósito aplicado.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

COMPATIBILIDAD

DEFENDER, se puede combinar con fungicidas, insecticidas y biorreguladores.

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"

13 cms.



**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

- Ligeramente peligroso por inhalación.
- Tóxico por ingestión.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Evite contacto con la piel, ojos y evite respirar la aspersión.
- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora y guantes durante el manipuleo, mezcla y aplicación 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.
- No reutilizar el envase para almacenar alimentos o bebidas.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Estrobilurinas: oxaminoacetato.
- En caso de intoxicación lleve al paciente al médico y muéstrele 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 ambos casos.
- **En caso de EMERGENCIAS llamar a:**
CICOTOX Telf.: 0 800-13040 (Atención 24 horas) ó
ESSALUD Teléfono: 423-7600
- **NOTA AL MÉDICO:** Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén. No hay antídoto específico.

MANEJO DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para los organismos acuáticos. No contaminar las fuentes de agua con los desechos o envases vacíos, restos de la aplicación ó 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 área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napa freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

COD.

DEFENDER®

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRANULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Kresoxim methyl 500 g/kg

Aditivos 500 g/kg

Reg. PQUA N° 209 - SENASA

CONTENIDO NETO: 600 g

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

TITULAR DEL REGISTRO: **DROKASA PERÚ S.A.**
Av. 28 de Julio N° 150 piso 7 - Miraflores.
Telf.: 219-3901 / Fax: 219-3929

FABRICADO Y FORMULADO POR:
KINGTAI CHEMICALS Co., Ltd.
4-A, Building B, Yuanyang Building,
Jiaxing Zhejiang Province China.

ENVASADO POR: **DROKASA PERÚ S.A.**
Calle Marcos Farfán N° 3459 Urb. Industrial - Independencia.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

© Marca Registrada



INDICACIONES DE USO Y MANEJO

DEFENDER, presenta efectos curativos y preventivos. El efecto curativo se manifiesta cuando el tratamiento es realizado 24 - 48 horas después de la infección. Es usado para prevenir y controlar el ataque de *Leveillula taurica* en el cultivo de Páprika.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

DEFENDER, se prepara 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. Aplique con mochila manual o a motor.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC días	LMR ppm
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/ha	Kg/cil		
Páprika	“Oidiosis”	<i>Leveillula taurica</i>	0.2 - 0.3	0.1 - 0.15	7	1.0
Espárrago	“Mancha del peral”	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.2 - 0.25	0.1 - 0.125	21	0.05
Vid	“Oidiosis”	<i>Erysiphe necator</i>	-	0.05 - 0.06	35	1.0

L.M.R. = Límite máximo de residuos

P.C. = Período de carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

DEFENDER, es utilizado cuando se presentan las condiciones óptimas para el desarrollo de la enfermedad o después de la primera manifestación de la enfermedad. Se recomienda 1 aplicación / campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas, una vez secado el depósito aplicado.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

COMPATIBILIDAD

DEFENDER, se puede combinar con fungicidas, insecticidas y biorreguladores.

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**

