

33.5 CMS.

“LEA LA ETIQUETA Y 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 dañino a la piel. Evite el contacto con la piel y ropa.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado, lejos de la casa-habitación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraje.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Estrobilurina + Triazole
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico y muéstrelle la etiqueta. No deje solo al intoxicado.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, no induzca al vómito. Si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral. Mantener la respiración.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene antídoto específico.
- Nota al médico: Aplicar tratamiento sintomático y de soporte.
- En caso de EMERGENCIAS llamar a:
CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) ó 328-7398; ESSALUD Telf.: 423-7600/0801-10200; CETOX: (01)273-2318; DROKASA PERÚ S.A.: (01)501-1000.

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 perforándolos o triturándolos y deposítelos en el sitio 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 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 10 m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

DK-KILL®

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPOEMULSIÓN - SE

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Pyraclostrobin..... 480 g/L
 Epoxiconazole..... 480 g/L
 Aditivos..... c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° _____-SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

DROKASA PERÚ S.A.
 Jr. Mariscal La Mar N° 991
 piso 9- Magdalena del Mar
 Lima - Perú
 Teléfono: 501-1000
 Fax: 262-8403



DROKASA

P E R U

FABRICADO Y FORMULADO POR:

NINGBO YIHWEI CHEMICALS., LTD.
 Room 11-A Haihua Plaza N° 658 North Jian Guo
 Road Hangzhou 310004, Zhejiang, P.R.China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO: 5 LITROS

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

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

© Marca Registrada



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO

DK-KILL, es un fungicida preventivo y curativo, compuesto de dos ingredientes activos Pyraclostrobin y Epoxiconazole, por lo cual tiene dos sitios de acción. El mecanismo de acción de Pyraclostrobin es inhibiendo la respiración mitocondrial y el Epoxiconazole actúa inhibiendo la síntesis de ergosterol. La mezcla potencializa la eficacia en el control de agentes fungosos.

DK-KILL 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, seguidamente se agita previo a la aplicación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS L/ha	PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Espárrago	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.5 - 0.7	40	0.02* 0.05**

PC: Período de carencia
 * Pyraclostrobin
 ** Epoxiconazole

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar **DK-KILL** (i.a. Pyraclostrobin + Epoxiconazole) 01 aplicación por campaña como máximo, considerando dos campañas por año.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas

COMPATIBILIDAD

DK-KILL, es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina

RESPONSABILIDAD CIVIL

“El titular del registro garantiza que las características físicas y 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”.

17.4 CMS.

