"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

- Peligroso si es inhalado, evite respirar (vapor o aspersión)
 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 en las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua
- y jabón.

 Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

 No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

 Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

 Este producto es nocivo si se ingiere.

 Causa irritación moderada a los ojos.

 Evite contacto con la piel y ropa

 Estávico por inhalación causa irritación a las vías respiratorias.

- Es tóxico por inhalación, causa irritación a las vías respiratorias.

- PRIMEROS AUXILIOS Grupo químico del producto: Piretroide En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y - 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 emergencia, llamar a: CETOX Telf.: 0800-71911 ó SAMU Telf.: 106 ó DROKASA PERÚ S.A. Telf.: (01) 501-1000

- DROKASA PERU S.A. Telf:: (01) 501-1000

 NOTA AL MÉDICO: en caso de ingestión efectuar un lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén. No hay antídoto específico.

 MANEJO Y DISPOSICIÓN DE 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 inutilicelo triturándolo o perforándolo y depositelo 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 PROTECCION Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
 No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 al menos 5 metros.
 Peligro para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por autoridades locales para este fin.

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN Deltametrina

........... 25 y, c.s.p 1 L

Reg. PQUA Nº 464-SENASA

DUWEST

TITULAR DE REGISTRO: DROKASA PERÚ S.A.

Jr. Mariscal La Mar 991 piso 9

Magdalena del Mar. Lima - Peri
Telf.: (01) 501-1000



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR DROKASA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO 1 L



NO CORROSIVO



R INDICACIONES DE USO Y MANEJO

DK-METRIN, es un insecticida que actúa por contacto e ingestión, actúa sobre el sistema nervioso de los insectos, produciendo la muerte.

DK-METRIN se prepara diluvendo 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"
USOS Y DOSIS

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	ml/200 L	L/ha	días	ppm
Maíz	Cogollero	Spodoptera frugiperda	200 - 250	0.4 - 0.5	30	2
Vid	Thrips	Thrips tabaci	200 - 250	-	3	0.2
Espárrago	Caracha Mosquilla de los brotes (adulto)	Prodiplosis longifila	-	0.4 - 0.5	1	0.05
	Thrips	Thrips tabaci	-	0.5 - 0.6	3	0.05
Papa	Mosca minadora	Liriomyza huidobrensis	200 - 250	-	1	0.2
Páprika	Polilla (gusano del fruto)	Symmetrischema capsicum	250 - 300		3	0.2

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
Se recomienda realizar una sola aplicación/campaña/año, como máximo, se puede aplicar durante cualquier etapa fenológica del cultivo de maíz, respetando el período de carencia.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

DK-METRIN, es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola y fertilizantes foliares excepto con Caldo Bordalés, Arseniato de Calcio o Zinc. No es compatible con bases y oxidantes fuertes. Antes de preparar la mezcla se recomienda consultar con un

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 el cultivo recomendado.

RESPONSABILIDAD CIVIL

FES TUNS ABILIDAD 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".























PC: Período de carencia en días

CMYK + DK-METRIN PANTONE 7461