

"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 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
- 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 muéstrela la etiqueta.
- 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
- NOTA AL MÉDICO: en caso de ingestión efectuar un 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 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 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 tratada.
- 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 las autoridades locales para este fin.

COD: 1303044-V1



DK-METRIN®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN

Deltametrina 25 g/L
 Aditivos c.s.p 1 L

Reg. PQUA Nº 464-SENASA

TITULAR DE REGISTRO:
DROKASA PERÚ S.A.
 Jr. Mariscal La Mar 991 piso 9
 Magdalena del Mar. Lima - Perú
 Telf.: (01) 501-1000



FABRICADO Y FORMULADO POR:
 NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO., LTD.
 9th Floor, No. 58, Nanhua Road, Nanjing 210017
 R.P. China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR DROKASA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO 200 L

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

NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

© Marca Registrada



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑO



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 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"

USOS Y DOSIS

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

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

PC: Periodo de carencia en días

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 Bordales, Arseniato de Calcio o Zinc. No es compatible con bases y oxidantes fuertes. Antes de preparar la mezcla se recomienda consultar con un especialista.

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

"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".



CMYK + DK-METRIN PANTONE 7461