# "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 24 horas
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua v 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 v 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 muéstrele 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 emergencias llamar a:

#### CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) o ESSALUD Telf.: 423-7600

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

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuaque 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.

# MEDIDAS PARA LA CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de aqua 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 las autoriddes locales para este fin.



# INSECTICIDA AGRÍCOLA

# **CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC**

# COMPOSICIÓN QUÍMICA

Ingrediente activo: Deltametrina ......

# Reg. PQUA Nº 464-SENASA

# **CONTENIDO NETO: 1 Litro**

Número de Lote Fecha de Formulación : Fecha de Vencimiento :

TITULAR DE REGISTRO: DROKASA PERÚ S.A. Av. 28 de Julio Nº 150 Piso 7 - Miraflores.

Telf.: 219-3901 / Fax: 219-3929

FABRICADO Y FORMULADO POR:

TAGROS CHEMICAL INDIA LIMITED. Jhaver Centre, Rajah Annamalaj Building, IV Floor, 72 Marshalls Road Egmore, Chennai-600 008, India.

REENVASADO POR: DROKASA PERÚ S.A.

Calle Marcos Farfán Nº 3459 Urb. Industrial - Independencia.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR DROKASA PERÚ S.A.



**NO CORROSIVO** 

**INFLAMABLE** ® Marca Registrada



NO EXPLOSIVO

# **MODERADAMENTE PELIGROSO** DAÑINO

# 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	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

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

PC: Período 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

### PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

**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 especialista.

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.

# NOTA AL COMPRADOR

"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".

























