

**“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 aspersión.
- El contacto prolongado o repetido puede ocasionar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Cuidado, evite el contacto. PROBABLE CARCINÓGENO.
- 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.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Carbamatos
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua. Mantenga al paciente en descanso, llame al médico y muéstrelle la etiqueta. En caso de ingestión de pequeñas cantidades administrar carbón activado.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos inmediatamente con agua limpia, por lo menos 15 minutos y obtener ayuda médica.
- Si es inhalado, retirar hacia un lugar con aire fresco y mantenerlo en descanso. Si la respiración se detiene o muestra signos de falla, empezar la respiración artificial. Solicitar una pronta atención médica.
- **En caso de emergencias llamar a: CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) o ESSALUD en línea Telf.: 411-8000 opción 4 - Consultoría médica; línea gratuita: 0801-10200**
- **NOTA AL MÉDICO:** Se recomienda tratamiento sintomático. En adultos: se puede administrar sulfato de atropina de 1 a 4 mg por vía intravenosa.

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 abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.

COD.



MACO®

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN QUÍMICA

- Thiodicarb 350 g/L
- Aditivos c.s.p. 1 Litro

Registro PQUA N° 341-SENASA

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

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

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

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR **DROKASA PERÚ S.A.**

CONTENIDO NETO: 500 ml

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

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

© Marca Registrada



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MACO, es un insecticida que actúa principalmente por ingestión, su forma de acción en el sistema nervioso inhibiendo la acción de la colinesterasa, produciéndose acumulación de ATC y posterior muerte del insecto.

MACO puede ser empleado en aspersiones al follaje con bomba de mochila manual o a motor

MACO, se prepara diluyendo la dosis indicada en la etiqueta en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		PC días	LMR ppm
	Nombre Común	Nombre Científico	L/ha	ml/200 L		
Maíz	Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.8	400	28	2

LMR: Límite máximo de residuos en ppm
PC: Período de carencia en días

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Se recomienda efectuar una sola aplicación por campaña/año como máximo en el cultivo de maíz.

PERIODO DE REINGRESO

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

INCOMPATIBILIDAD

Incompatible con ácidos y sustancias alcalinas, ciertos metales pesados, óxidos y sales de ciertos fungicidas como maneb, mancozeb (excepto formulaciones WP), carbonato de cobre o amoniaco. No miscible con diluyentes de aceite vegetal.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

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”.

