

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es DANINO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- 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 : Carbamatos.
- Antídoto: Sulfato de Atropina
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Teléfonos de emergencia: CICOTOX 0800-1-3040; ESSALUD en línea (01)411-8000 anexo 4; CISPROQUIM 080-050-847.

**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.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para abejas. No aplicar cerca de colmenas.
- Peligroso para los animales domésticos.
- Peligroso para organismos acuáticos; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- El uso inadecuado de este plaguicida puede causar contaminación de las aguas subterráneas.
- Evitar la contaminación de fuentes de agua superficial (lagos, arroyos, acequias, etc) por deriva del plaguicida durante las aplicaciones.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No aplicar este producto a menos de 7 metros de las fuentes de agua.

# Methomex<sup>®</sup>

## 20 LS

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**  
CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

**COMPOSICIÓN**

Methomyl ..... 200 g/L  
Aditivos ..... c.s.p.1 Litro

Reg. N° 241-96-AG - SENASA

Titular del Registro:  
**ADAMA Agriculture Perú S.A.**

Importado y Distribuido por:  
**ADAMA Agriculture Perú S.A.**  
Av. El Derby N° 254 Of 503.  
Santiago de Surco. Lima - Perú.  
Teléfono: (01)641-0000

Formulado por:  
**ADAMA Makhteshim Ltd.**  
P.O. Box 60  
Beer sheva 841001. Israel.

Contenido neto: **200 Litros**

Lote No.  
F. de Formulación:  
F. de Vencimiento:



**INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**



**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**Methomex 20 LS** es un insecticida carbamato de amplio espectro de acción que actúa por contacto e ingestión. Tiene rápida acción y se degrada rápidamente en el medio ambiente y las plantas, por lo que no requiere largos periodos de espera antes de la cosecha.

**Methomex 20 LS** se aplica al follaje por aspersión con cualquier equipo de aplicación terrestre. Llenar el tanque del equipo de aplicación a la mitad, preparar una pre-mezcla a parte con la dosis recomendada e incorporarla al tanque de aplicación, luego adicionar agua hasta completar el volumen requerido. Durante la preparación de la mezcla y aplicación del producto mantener en marcha el sistema de agitación.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
		Conc (%)	L/ha		
ALFALFA	“Caballada” <i>Anticarsia gemmatalis</i>	0,4 - 0,5	2,0 - 2,5	7	0,02
MAÍZ	“Cogollero” <i>Spodoptera frugiperda</i>	0.3 - 0.4	1,5 - 2,0	0	0,02
NARANJO	“Queresa redonda” <i>Selenaspidium articulatus</i>	0,2 - 0,3	-	7	1,0
TOMATE	“Gusano del fruto” <i>Spodoptera eridania</i>	0,4 - 0,5	2,0 - 4,0	1	1,0

P.C.: Periodo de carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

**FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN**

Realizar las aplicaciones al inicio de la infestación de la plaga y repetir cada 10 días según el grado de re-infestación.

**PERIODO DE REINGRESO**

No reingresar al área tratada durante 48 horas después de aplicado el producto a menos que se utilice ropa de protección.

**COMPATIBILIDAD**

**Methomex 20 LS** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios, pero no con aquellos de reacción fuertemente alcalina.

**FITOTOXICIDAD**

No se ha observado síntomas de fitotoxicidad 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.



Dimensiones: 330 mm x 200 mm