

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DALMAT es un insecticida carbamato de amplio espectro de acción, con actividad sistémica tiene acción rápida de contacto y por ingestión; se caracteriza por su rápido efecto de choque y buena absorción foliar. Actúa inhibiendo la enzima acetilcolinesterasa, la cual desactiva el sistema nervioso del insecto.

Llenar con agua hasta la mitad el tanque de aplicación, agregar la dosis recomendada y remover, finalmente completar con agua la capacidad total del tanque, remover y aplicar.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	Control de Plaga		Dosis	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico	L/200		
MAIZ	Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0,4	3	0.02

LMR: Limite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carencia.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se puede realizar hasta 1 aplicación por campaña/año. Aplicar cuando este en activo crecimiento.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

No compatible con materiales de alta acidez o alcalinidad.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se emplea a la dosis indicada.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.

DALMAT

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

Concentrada Soluble(SL)

Composición:

Methomyl 200 g/L
Aditivos csp 1 L

Registro PQUA N°

- SENASA

Titular de Registro: AGROLAC ANDINA S.A.C.

Jr. Sáenz Peña N°344 Dpto. 105 Magdalena del Mar Lima 17 - Perú
Telf: +(511) 425-6487, 261-5227

Formulado por: AGROLAC S.A.

Dirección: Av. dels vents n°9-13 Esc. A 6° - 2°- Badalona
Barcelona, España.
Telf: 932 011 222, Fax.: 932 095 897.

Importado y distribuido por: AGROLAC ANDINA S.A.C.

Jr. Sáenz Peña N° 344 Dpto. 105, Magdalena del Mar Lima 17 - Perú
Telf.: +(511) 425-6487, 261-5227.

Lote N°.
F. de Form.
F. de Venc.



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

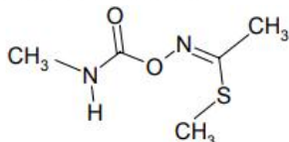
Nombre comercial del producto:
DALMAT

Nombre común: **Methomyl**
Clase: **Insecticida Agrícola**
Reg PQUA N°: - **SENASA**

Composición Química:

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

Formula empírica: $C_{20}H_{19}NO_3$
Peso Molecular: 321.37 g/mol
Formula estructural:



Presentación del producto:

Envases de **250 ml, 500 ml, 1, 5L, 10L, 20L, 60L**
200 L

Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: Líquido

Color: Amarillento

Olor: Olor a alcohol.

Densidad: 0.9626 g/ml, a 20°C

pH: 6.0 - 8.0

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

Información relativa a la Seguridad

Lea esta hoja informativa antes de usar el producto.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es DAÑINO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- 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, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cambie, 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: **Carbamato**

Antídoto: Sulfato de atropina

- En caso de intoxicación llame al médico, inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de Ingestión, no inducir al vomito sin supervisión medica. No administrar nada por vía oral si la persona esta 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 inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado
- Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

- CICOTOX: 0-800-1-3040, ESSALUD EN LINEA: 0801-10200
- AGROLAC ANDINA S.A.C.: 01-261-5227

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 y/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

- Altamente peligroso para abejas
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, flora y fauna silvestre. No permitir animales en área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas fráticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

