

#### ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO:

No tiene antídoto específico. Siga tratamiento sintomático.

#### CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION:

PAIS	INSTITUCION	TELEFONOS
Rep. Dominicana	Hospital Luis E. Aybar (Morgan) Hospital Francisco Moscoso Puello	809-684-3478 809-681-2913

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE:

TOXICO PARA PECES Y/O CRUSTACEOS.  
NO CONTAMINE RIOS, LAGOS Y ESTANQUES  
CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES VACIOS.



#### TRIPLE LAVADO

Escorra bien el envase, agregue agua limpia al envase vacío hasta la cuarta parte de su capacidad, tápelo y agítelo por 30 segundos, luego vacíe el contenido en el tanque de la mezcla. Repita dos veces más.

#### MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Perfore los envases vacíos para que no puedan ser utilizados nuevamente. Realice el triple lavado de los envases. Déjelos secar, póngalos en una bolsa plástica bien cerrada y llévelos al centro de acopio más cercano. En caso de derrames absorba con aserrín u otro material similar, recoja el aserrín y entiérrelo alejado de fuentes de agua.

**EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LOS QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.**

#### AVISO DE GARANTIA:

El formulador garantiza la calidad de este producto, siempre que se encuentre en su envase original, cerrado y con el sello de seguridad inalterado, pero no damos garantía por posibles daños que puedan ocurrir debido a su uso y almacenamiento, por estar fuera de nuestro control. El consumidor adquiere el producto sujeto a estas condiciones.

PAIS	No. REGISTRO	FECHA REGISTRO
Rep. Dominicana	3000	03/01/2001

FABRICANTE Y FORMULADOR



JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO. LTD.  
No. 88 Rotam Road, ETDZ, Kushan 215301  
Jiangsu, China

Registrado, Importado y  
Distribuido por CALOSA, S.R.L.

**CALOSA**

Avenida Buenaventura Freitas No.16,  
Jardines del Norte, Santo Domingo, R.D.  
Tel.809-472-0333 • www.calosa.com.do

¡ALTO LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRICOLAS



# ROMECTIN 1.8 EC

INSECTICIDA ACARICIDA  
AVERMECTINA - ABAMECTINA



**DAÑINO**

**ANTIDOTO: NO TIENE**

**SOLVENTE: N-metil-2-pyrrolidona**

**DENSIDAD: 1.1620 ± 0.05 a 21 °C**

PUEDEN SER MORTALES SI SE INGERE Y/O INHALA  
PUEDEN CAUSAR DAÑO A LOS OJOS Y  
A LA PIEL POR EXPOSICION

"NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION"  
"MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE  
INCAPACES, ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS"



#### USO AGRONOMICO

#### MODO DE ACCION:

ROMECTIN 1.8 EC es un insecticida / acaricida con fuerte actividad translaminar y sistémica localizada. Actúa por contacto e ingestión, inhibiendo la transmisión de señales en las conexiones neuromusculares, evitando así el movimiento de los insectos y ácaros de forma irreversible hasta causar su muerte.

#### EQUIPO DE APLICACION:

Este producto puede aplicarse con equipos de aspersión terrestre, utilizando boquillas cónicas indicadas para insecticidas que produzcan gotas finas y una excelente cobertura. El personal que manipule este producto deberá usar equipo de protección personal: botas de hule, mascarilla, lentes, guantes de hule, dosificador y aplicador. Calibre correctamente su equipo de aplicación inicialmente sólo con agua. Verifique que el mismo se encuentre en buen estado de funcionamiento y sin fugas. Aplique cuando las condiciones del ambiente estén tranquilas. Después de la aplicación lave cuidadosamente el equipo utilizado.



**FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA:**

Diluya en agua antes de aplicarlo. Llene el tanque de mezcla hasta la mitad de su capacidad con agua, agregue la dosis correcta del producto y complete con el volumen de agua necesario. pH óptimo del agua: 5

Utilice el siguiente equipo de protección al manipular el producto, durante la preparación de la mezcla, carga y aplicación: botas, mascarilla, anteojos, guantes, dosificador graduado y equipo de aplicación en buen estado.

**RECOMENDACIONES DE USO:**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
ARROZ <i>Oryza sativa</i>	Acaro del Arroz <i>Selenotarsonemus spinki</i>	50 a 100 cc por tanque de 200 litros de agua
LECHOSA <i>Carica papaya</i>	Araña roja <i>Tetranychus urticae</i> Acaro blanco <i>Poliphagotarsonemus latus</i>	50 a 100 cc por tanque de 200 litros de agua 80 a 120 cc por tanque de 200 litros de agua
PAPA <i>Solanum tuberosum</i>	Polilla <i>Phthorimaea operculella</i> Minador de la hoja <i>Liriomyza spp.</i>	50 a 100 cc por tanque de 200 litros de agua
TOMATE <i>Lycopersicon esculentum</i>	Araña roja <i>Tetranychus urticae</i> Minador de la hoja <i>Liriomyza spp.</i>	50 a 100 cc por tanque de 200 litros de agua
FLORES Y ORNAMENTALES	Araña roja <i>Tetranychus urticae</i> Minador de la hoja <i>Liriomyza spp.</i>	50 - 100 cc por 200 litros de agua. 200 - 300 cc/Ha
CITRICOS <i>Citrus spp</i>	Acaro tostado <i>Phyllocoptruta oleivora</i>	30 - 40 cc por 200 litros de agua. 600 - 1500 cc/Ha
MANGO <i>Mangifera indica</i>	Acaro de la yema <i>Aceria sheldoni</i>	40 cc por 200 litros de agua. 600 - 1500 cc/Ha.
AGUACATE <i>Persea americana</i>	Minadores de la hoja <i>Phyllocnistis citrella</i>	40 cc por 200 litros de agua. 600 - 1500 cc/Ha.
MELON <i>Cucumis melo</i> SANDÍA <i>Citrullus spp.</i>	Araña roja <i>Tetranychus urticae</i> Minador de la hoja <i>Liriomyza spp.</i>	160 cc por 200 litros de agua 600 - 1200cc/Ha

**INTERVALO DE APLICACION:**

Aplique tan pronto aparezcan los primeros brotes de infestación y repita de 10 - 14 días o según el nivel crítico de población.

**INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACION Y LA COSECHA:**

Solanáceas y cucurbitáceas: 3 días. Cítricos: 10 días.  
Aguacate y Mango: 28 días. Otros cultivos: 14 días. Ornamentales: Sin restricción.

**INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:**

No entre al área tratada hasta que hayan transcurrido 48 horas de la aplicación, a menos que utilice ropa protectora.

**FITOTOXICIDAD:**

Este producto es altamente selectivo. Aplicado según las indicaciones, no resulta fitotóxico a los cultivos.

**COMPATIBILIDAD:**

Este producto es compatible con los pesticidas de uso común, exceptuando los de fuerte reacción ácida o alcalina. No mezclar con Captan ni con productos incompatibles con el aceite.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:****ALMACENAMIENTO Y TRASPORTE:**

Almacene y transporte este producto en un lugar seco, aireado, alejado del fuego. Almacene separado de alimentos, forrajes, semillas, fertilizantes y medicinas. Manténgalo en su empaque original, cerrado herméticamente, debidamente etiquetado, bajo llave y fuera del alcance de niños, animales domésticos o personas no autorizadas.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION  
MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS****NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACION DE ESTE  
PRODUCTO BAÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA****SINTOMAS DE INTOXICACION:**

Dilatación de pupilas y temblores musculares.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**POR INGESTION:** No induzca el vómito, dele a tomar 3 cucharadas de carbón activado en 1/2 vaso de agua o clara de huevo (8 en adulto y 4 en niños). Busque atención médica de inmediato.

**POR INHALACION:** Lleve al paciente a un lugar fresco y ventilado. Manténgalo en reposo, acostado de lado. Asegúrese que tenga libre las vías respiratorias. Si es necesario dele respiración artificial.

**POR CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávelos con abundante agua limpia durante quince minutos como mínimo.

**POR CONTACTO CON LA PIEL:** Retire la ropa contaminada y lave las partes afectadas con agua y jabón. Cámbiese de ropa.

**NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A PERSONAS  
EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**