

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

# NUDRIN®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO SOLUBLE - (SP)**

**Composición:**

**Methomyl** ..... 400 g/Kg  
**Aditivos** ..... csp 1 Kg

Reg. PQUA N° 2886-SENASA

**Titular del Registro:**

**ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.**

Av. Primavera N° 543, Piso 4 - San Borja  
Lima - Perú.

**Formulado por:**

**JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.**

N° 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan,  
Jiangsu 215301 China.  
[www.rotam.com](http://www.rotam.com)



**Importado y Distribuido por:**

**ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.**

Av. Primavera N° 543, Piso 4 - San Borja  
Lima - Perú. Tel.: (51) 942718175

Fecha de Formulación:

No. de Lote:

Contenido neto: 500 g

Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**“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 DAÑINO, no ingerir.
- Puede ser letal si es inhalado. No respire la aspersión.
- No comer, beber o 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 juntamente 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 báñese 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.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Carbamato.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. 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 inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla aun ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: sulfato de atropina, tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:**

SAMU: 106

ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.: (511) 951 313808

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debereutilizarse.
- Después de usar el contenido inutilice la funda obolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destinodispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Tóxico para abejas y/o artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o por las tardes. Evitar la deriva del viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitiranimales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas 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.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**NUDRIN®** es un insecticida de amplio espectro, que actúa por contacto y vía estomacal. Actúa inhibiendo a la enzima acetilcolinesterasa (AC en el sistema nervioso), propiciandosu descomposición en colina y ácido acético. **NUDRIN®** puede ser aplicado usando mochila manual previa calibración del equipo para conocer el gasto de agua por hectárea. El producto debe aplicarse previa evaluación de campo. Diluir en una cantidad parcial de agua, y luego añadir más agua hasta completar el volumen final.

**Consulte con un ingeniero agrónomo**

Cultivo	Plaga		Dosis (kg/200L)	PC (Días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	0.4	5	2

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda una aplicación por campaña (una campaña al año), mediante cualquier equipo de pulverización terrestre, cuando el cultivo se encuentre en etapa de crecimiento vegetativo por ser la etapa crítica del cultivo.

**PERIODO DE REINGRESO**

No reingresar al área tratada antes de las 24 horas de aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

No mezclar el producto con aguas o productos alcalinos ya que ocasionan su hidrólisis. Evitar hacer mezclas con productos a base de TPTH (trifenil hidróxido de estaño). Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad en caso de existir duda de compatibilidad con otras formulaciones.

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

