

21 cm

7.6 cm

# NALA-T<sup>®</sup> 24

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

**COMPOSICIÓN:**

Methomyl ..... 216 g/L (\*)  
Aditivos ..... csp 1 L  
(\*) Equivalente a 24% i.a.

Reg. N° 322-96-AG-SENASA



Titular del Registro, Importador y Distribuidor:  
**Tecnología Química y Comercio S.A.**  
Calle Roma, Oceanografía N° 311,  
Urb. Santa Rosa N° 2° Esq. Ato. Lima - Perú.  
Tel: 011-5555555, Fax: 348-1020  
R.U.C N° 2030715081

Fabricado por:  
**Shandong Huayang Pesticides Co. Ltd.**  
Calle Hingqiang Park,  
Shandong, 271411  
China.

Lote N°:  
F. de Formulación:  
F. de Vencimiento:



INFLAMABLE

**Contenido**  
**Neto: 250 ml**  
NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO



**ALTAMENTE PELIGROSO**  
**TÓXICO**

**"LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**  
**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Letal si es inhalado. No respire las partículas de la aspersión. Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. Realice la aplicación siguiendo la dirección al viento. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta. Su ingestión produce síntomas de intoxicación como debilidad muscular, mareo, transpiración, dolor de cabeza, náusea, vómito, dolor abdominal, diarrea. Induzca el vómito introduciendo un dedo en la garganta o dando de beber agua tibia con sal. No dar de beber leche ni aceites. En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos. Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

**ANTIDOTO:** Si los signos de inhibición de la colinesterasa aparecen aplicar el antídoto sulfato de atropina. No debe administrarse pralidoximas (2-PAM).

**Teléfono de emergencia:** CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398, ESSALUD: 0801-10200, TQC S.A.: (01) 6126565

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**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 indicaciones e instrucciones dadas.



© Marca Registrada



20.1 cm

19 cm

0.9 cm

23.3 cm

# NALA-T<sup>®</sup> 24

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

**COMPOSICIÓN:**

Methomyl ..... 216 g/L (\*)  
Aditivos ..... csp 1 L

(\*) Equivalente a 24% i.a.

Reg. N° 322-96-AG-SENASA



Titular del Registro, Importador y Distribuidor:  
**Tecnología Química y Comercio S.A.**  
Calle René Descartes N° 311,  
Urb. Santa Raquel 2ª Etapa, Ate. Lima - Perú.  
Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020  
R.U.C N° 20307150981

Fabricado por:  
**Shandong Huayang Pesticides Co. Ltd.**  
Ciyao, Ningyang Perú.  
Shandong, 271411  
China.

Lote N°:  
F. de Formulación:  
F. de Vencimiento:



**Contenido  
Neto: 500 ml**

NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**ALTAMENTE PELIGROSO  
TÓXICO**



**"LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**  
**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Letal si es inhalado. No respire las partículas de la aspersión. Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. Realice la aplicación siguiendo la dirección al viento. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta. Su ingestión produce síntomas de intoxicación como debilidad muscular, mareo, transpiración, dolor de cabeza, náusea, vómito, dolor abdominal, diarrea. Induzca el vómito introduciendo un dedo en la garganta o dando de beber agua tibia con sal. No dar de beber leche ni aceites. En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos. Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

**ANTIDOTO:** Si los signos de inhibición de la colinesterasa aparecen aplicar el antídoto sulfato de atropina. No debe administrarse pralidoximas (2-PAM).

**Teléfono de emergencia:** CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398, ESSALUD: 0801-10200, TQC S.A.: (01) 6126565

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**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 indicaciones e instrucciones dadas.



© Marca Registrada

U10100317

12.7 cm

21 cm

22.4 cm

0.9 cm

Longitud Total 28.90 cm.

Longitud de Color 28.00 cm.

Longitud Literal 27.00 cm.

09 cm

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Letal si es inhalado. No respire las partículas de la aspersión
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección al viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta
- Su ingestión produce síntomas de intoxicación como debilidad muscular, mareo, transpiración, dolor de cabeza, náusea, vómito, dolor abdominal, diarrea. Induzca el vómito introduciendo un dedo en la garganta o dando de beber agua tibia con sal. No dar de beber leche ni aceites.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos. Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- **ANTIDOTO:** Si los signos de inhibición de la colinesterasa aparecen aplicar el antídoto sulfato de atropina. No debe administrarse pralidoximas (2-PAM).
- **Teléfono de emergencia:** CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398, ESSALUD: 0801-10200, TQC S.A.: (01) 6126565

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

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

Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para el ganado.

Peligroso para los peces; no contaminar, lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

Peligroso para las abejas. Nocivo para la fauna benéfica.

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Methomyl ..... 216 g/L (\*)  
Aditivos ..... csp 1 L

(\*) Equivalente a 24% i.a.

**Reg. N° 322-96-AG-SENASA**



Titular del Registro, Importador y Distribuidor:  
**Tecnología Química y Comercio S.A.**  
Calle René Descartes N° 311,  
Urb. Santa Raquel 2ª Etapa, Ate. Lima - Perú.  
Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020  
R.U.C N° 20307150981

Fabricado por:  
**Shandong Huayang Pesticides Co. Ltd.**  
Ciyao, Ningyang Perú.  
Shandong, 271411  
China.

Lote N°:  
F. de Formulación:  
F. de Vencimiento:



**INFLAMABLE**



**NO CORROSIVO**

**Contenido  
Neto: 1 L**

**NO EXPLOSIVO**

© Marca Registrada



**ALTAMENTE PELIGROSO  
TÓXICO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:** NALA-T 24 es un insecticida sistémico, de amplio espectro, que actúa por contacto e ingestión. Controla en forma rápida y eficaz, larvas y adultos de insectos masticadores. Su corto efecto residual y rápida degradación en los tejidos vegetales, lo hace recomendable para uso en cultivos alimenticios próximos a su cosecha. NALA-T 24 se aplica en pulverizaciones foliares, previa mezcla con agua. Realizar las aplicaciones con cualquier equipo de aspersión terrestre, utilizando un tamaño de gotas medianas a gruesas, en forma uniforme, procurando cubrir todo el follaje.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**USO ESPECÍFICO Y DOSIS:**

CULTIVO	NOMBRECOMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
			L/ha	ml/cil. 200 L		
TOMATE	"Gusano del fruto"	Spodoptera eridania	1,5	800	1	1,0
MAÍZ	"Cogollero"	Spodoptera frugiperda	0,8	500	7	0,05
ZAPALLO	"Gusano perforador de guías y frutos"	Diaphania nitidalis	1,5	800	3	0,2
AJI	"Gusano medidor de la hoja"	Pseudoplusia includens	1,0	800	3	0,2
ALFALFA	"Caballada"	Anticarsia gemmatalis	1,5	800	7	10
FRIJOL	"Gusano medidor"	Pseudoplusia includens	1,0	800	3	2,0

P.C. = Período de carencia L.M.R.= Límite máximo de residuos

**VOLUMEN DE APLICACIÓN:** Cultivos bajos: 400-600 L/ha, frutales 1000 a 2000 L/ha.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar cuando aparezca la plaga a controlar.

**PERIODO DE REINGRESO:** No ingresar al área tratada antes de las 24 horas de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Es incompatible con los plaguicidas de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico en los cultivos indicados a las dosis recomendadas.

**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 indicaciones e instrucciones dadas"

NI:01/003/17

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Letal si es inhalado. No respire las partículas de la aspersión
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección al viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta
- Su ingestión produce síntomas de intoxicación como debilidad muscular, mareo, transpiración, dolor de cabeza, náusea, vómito, dolor abdominal, diarrea. Induzca el vómito introduciendo un dedo en la garganta o dando de beber agua tibia con sal. No dar de beber leche ni aceites.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos. Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- **ANTIDOTO:** Si los signos de inhibición de la colinesterasa aparecen aplicar el antídoto sulfato de atropina. No debe administrarse pralidoximas (2-PAM).
- **Teléfono de emergencia:** CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398, ESSALUD: 0801-10200, TQC S.A.: (01) 6126565

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este propósito.
  - Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
  - Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- MEDIDAS PARA LA CONSERVACIÓN Y PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para el ganado.  
 Peligroso para los peces; no contaminar, lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.  
 Peligroso para las abejas. Nocivo para la fauna benéfica.  
 En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Methomyl ..... 216 g/L (\*)  
 Aditivos ..... csp 1 L

(\*) Equivalente a 24% i.a.

**Reg. N° 322-96-AG-SENASA**



Titular del Registro, Importador y Distribuidor:  
**Tecnología Química y Comercio S.A.**  
 Calle René Descartes N° 311,  
 Urb. Santa Raquel 2ª Etapa, Ate. Lima - Perú.  
 Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020  
 R.U.C N° 20307150981

Fabricado por:  
**Shandong Huayang Pesticides Co. Ltd.**  
 Ciyao, Ningyang Perú.  
 Shandong, 271411  
 China.

Lote N°:  
 F. de Formulación:  
 F. de Vencimiento:



**INFLAMABLE**



**NO CORROSIVO**

**Contenido  
 Neto: 4 L**

**NO EXPLOSIVO**

© Marca Registrada



**ALTAMENTE PELIGROSO  
 TÓXICO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:** NALA-T 24 es un insecticida sistémico, de amplio espectro, que actúa por contacto e ingestión. Controla en forma rápida y eficaz, larvas y adultos de insectos masticadores. Su corto efecto residual y rápida degradación en los tejidos vegetales, lo hace recomendable para uso en cultivos alimenticios próximos a su cosecha. NALA-T 24 se aplica en pulverizaciones foliares, previa mezcla con agua. Realizar las aplicaciones con cualquier equipo de aspersión terrestre, utilizando un tamaño de gotas medianas a gruesas, en forma uniforme, procurando cubrir todo el follaje.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**USO ESPECÍFICO Y DOSIS:**

CULTIVO	NOMBRECOMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS		P.C. (días)	L.M.R (ppm)
			L/ha	ml/cil. 200 L		
TOMATE	"Gusano del fruto"	Spodoptera eridania	1,5	800	1	1,0
MAÍZ	"Cogollero"	Spodoptera frugiperda	0,8	500	7	0,05
ZAPALLO	"Gusano perforador de guías y frutos"	Diaphania nitidalis	1,5	800	3	0,2
AJI	"Gusano medidor de la hoja"	Pseudoplusia includens	1,0	800	3	0,2
ALFALFA	"Caballada"	Anticarsia gemmatalis	1,5	800	7	10
FRIJOL	"Gusano medidor"	Pseudoplusia includens	1,0	800	3	2,0

P.C. = Período de carencia L.M.R.= Límite máximo de residuos

**VOLUMEN DE APLICACIÓN:** Cultivos bajos: 400-600 L/ha, frutales 1000 a 2000 L/ha.  
**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar cuando aparezca la plaga a controlar.  
**PERIODO DE REINGRESO:** No ingresar al área tratada antes de las 24 horas de la aplicación.  
**COMPATIBILIDAD:** Es incompatible con los plaguicidas de reacción alcalina.  
**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico en los cultivos indicados a las dosis recomendadas.  
**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 indicaciones e instrucciones dadas"

NI:01/003/17

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Letal si es inhalado. No respire las partículas de la aspersión
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección al viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta
- Su ingestión produce síntomas de intoxicación como debilidad muscular, mareo, transpiración, dolor de cabeza, náusea, vómito, dolor abdominal, diarrea. Induzca el vómito introduciendo un dedo en la garganta o dando de beber agua tibia con sal. No dar de beber leche ni aceites.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos. Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- **ANTIDOTO:** Si los signos de inhibición de la colinesterasa aparecen aplicar el antídoto sulfato de atropina. No debe administrarse pralidoximas (2-PAM).
- **Teléfono de emergencia:** CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398, ESSALUD: 0801-10200, TQC S.A.: (01) 6126565

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

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

Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para el ganado.

Peligroso para los peces; no contaminar, lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

Peligroso para las abejas. Nocivo para la fauna benéfica.

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Methomyl ..... 216 g/L (\*)  
 Aditivos ..... csp 1 L

(\*) Equivalente a 24% i.a.

**Reg. N° 322-96-AG-SENASA**



Titular del Registro, Importador y Distribuidor:  
**Tecnología Química y Comercio S.A.**  
 Calle René Descartes N° 311,  
 Urb. Santa Raquel 2ª Etapa, Ate. Lima - Perú.  
 Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020  
 R.U.C N° 20307150981

Fabricado por:  
**Shandong Huayang Pesticides Co. Ltd.**  
 Ciyao, Ningyang Perú.  
 Shandong, 271411  
 China.

Lote N°:  
 F. de Formulación:  
 F. de Vencimiento:



**INFLAMABLE**



**NO CORROSIVO**

**Contenido  
 Neto: 20 L**

**NO EXPLOSIVO**

© Marca Registrada



**ALTAMENTE PELIGROSO  
 TÓXICO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:** NALA-T 24 es un insecticida sistémico, de amplio espectro, que actúa por contacto e ingestión. Controla en forma rápida y eficaz, larvas y adultos de insectos masticadores. Su corto efecto residual y rápida degradación en los tejidos vegetales, lo hace recomendable para uso en cultivos alimenticios próximos a su cosecha. NALA-T 24 se aplica en pulverizaciones foliares, previa mezcla con agua. Realizar las aplicaciones con cualquier equipo de aspersión terrestre, utilizando un tamaño de gotas medianas a gruesas, en forma uniforme, procurando cubrir todo el follaje.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**USO ESPECÍFICO Y DOSIS:**

CULTIVO	NOMBRECOMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS		P.C. (días)	L.M.R (ppm)
			L/ha	ml/cil. 200 L		
TOMATE	"Gusano del fruto"	Spodoptera eridania	1,5	800	1	1,0
MAÍZ	"Cogollero"	Spodoptera frugiperda	0,8	500	7	0,05
ZAPALLO	"Gusano perforador de guías y frutos"	Diaphania nitidalis	1,5	800	3	0,2
AJI	"Gusano medidor de la hoja"	Pseudoplusia includens	1,0	800	3	0,2
ALFALFA	"Caballada"	Anticarsia gemmatalis	1,5	800	7	10
FRIJOL	"Gusano medidor"	Pseudoplusia includens	1,0	800	3	2,0

P.C. = Período de carencia L.M.R.= Límite máximo de residuos

**VOLUMEN DE APLICACIÓN:** Cultivos bajos: 400-600 L/ha, frutales 1000 a 2000 L/ha.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar cuando aparezca la plaga a controlar.

**PERIODO DE REINGRESO:** No ingresar al área tratada antes de las 24 horas de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Es incompatible con los plaguicidas de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico en los cultivos indicados a las dosis recomendadas.

**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 indicaciones e instrucciones dadas"